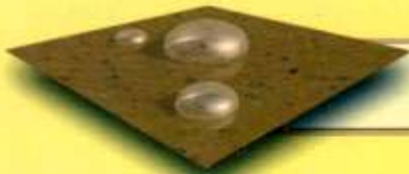
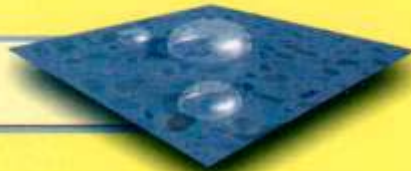




PARQUET - RIVESTIMENTI - MOBILI
SERRAMENTI - STRUTTURE - MANUFATTI LIGNEI

GRANIGLIE - AGGLOMERATI SINTETICI
CEMENTO



KLINKER - GRES - GRES PORCELLANATO
COTTO - TERRECOTTE - LATERIZI

MARMI - PIETRE - GRANITI - TRAVERTINI
ARDESIE





LA CHIMICA SANA per AMBIENTI SANI

bieffe
service

CATALOGO PRODOTTI

sistemi di **PULITURA SAFE**

PRODOTTI E SISTEMI SPECIFICI PER LA
PULITURA DEI MATERIALI ASSORBENTI
NUOVI E NEL RESTAURO

<i>Lavaggi decalcarizzanti</i>	<i>Pulitura di vecchi trattamenti</i>
<i>Lavaggi disincrostanti</i>	<i>Rimozione di graffi</i>
<i>Lavaggi desolfatanti</i>	<i>Rimozione di macchie varie</i>
<i>Rimozione di cere ed oli</i>	<i>Rimozione di alghe e muffe</i>
<i>Rimozione di polimeri</i>	<i>Rimozione di "croste nere"</i>



PULITORI ACIDI
PULITORI ALCALINI
PULITORI SOLVENTI
PULITORI MULTIFUNZIONE
PULITORI ADDENSATI
PULITORI SPECIALI
IDROREPELLENTI
IDRO-OLEOREPELLENTI
ANTIMACCHIA
EMULSIONI CEROSE
EMULSIONI RESINO-CEROSE
DISPERSIONI CEROSE
IMPREGNANTI OLEO-CEROSI
IMPREGNANTI TONALIZZANTI
IMPREGNANTI PIGMENTATI
FINITORI ANTI-SPORCO
PRODOTTI PER RESTAURO
PROTETTIVI SPECIALI

sistemi di **PROTEZIONE NO-FILM LAPIDEO**

PRODOTTI E SISTEMI SPECIFICI PER LA
PROTEZIONE E DECORAZIONE DEI MATERIALI
LAPIDEI ASSORBENTI NUOVI E NEL RESTAURO

Per pavimenti, rivestimenti, strutture ed altri manufatti in:

COTTO
TERRECOTTE CHIARE
MARMI, GRANITI, PIETRE, TRAVERTINI, ARDESIE
CIOTTOLI E PIETRE ANTICATE
GRANIGLIE E MANUFATTI IN CEMENTO
AGGLOMERATI SINTETICI ASSORBENTI
CEMENTI INDUSTRIALI E INTONACI
RESTAURO DEI MATERIALI LAPIDEI

sistemi di **PROTEZIONE NO-FILM NATURALEGNO**

PRODOTTI E SISTEMI SPECIFICI PER LA
PROTEZIONE E DECORAZIONE DEI
MANUFATTI LIGNEI NUOVI E NEL RESTAURO

Per le superfici in legno costituenti:

PARQUET (tavolati, listoni, lamparquet, ecc.)
RIVESTIMENTI (perlinati, pannelli)
SERRAMENTI (porte, finestre, sportelli, ecc.)
STRUTTURE IN LEGNO (soffittature, travi)
MOBILI
RECINZIONI E PALIZZATE
GAZEBO ED ARREDAMENTO DA GIARDINO
RESTAURO DEI MATERIALI LIGNEI

Sistemi di **PULITURA SAFE**



PRODOTTI CHIMICI PROFESSIONALI E SISTEMI DI PULITURA PER IL LAVAGGIO DI MANUFATTI LAPIDEI ASSORBENTI NUOVI E ANTICHI DA RECUPERARE

VIACEM

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 tanica PE 20 l 1 pz
 sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: Xi - irritante
 TRASPORTO: C - corrosivo

PULITORE ACIDO FORTE PER COTTO KLINKER - GRES

IMPIEGO: disincrostante e decalcificante per la rimozione di bolacche cementizie, ed efflorescenze saline sui materiali lapidei resistenti agli acidi forti (COTTO, TERRECOTTE, KLINKER, GRES, COTTOLIANTICATI).

CARATTERISTICHE: rispetto all'acido muratico convenzionale esale meno fumi corrosivi, possiede una maggior capacità di emulsione dello sporco solido e un'azione di dissoluzione più controllata.

DELICACID

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 tanica PE 20 l 1 pz
 sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: nessuna
 TRASPORTO: C - corrosivo

PULITORE ACIDO MULTIFUNZIONALE AD AZIONE CONTROLLATA

IMPIEGO: decalcificante per tutti i materiali lapidei resistenti agli acidi (COTTO, PIETRA, KLINKER, GRES, CEMENTI, CERAMICHE SMALTATE, SUPERFICIE METALLICHE, ecc.).

CARATTERISTICHE: non contiene acido cloridrico, non fuma né sviluppa vapori tossici. Facilita la rimozione della ruggine sulle Pietre resistenti agli acidi e sui Marmi non lucidati. Non danneggia le attrezzature di pulizia (doppio tubo, lavasugra).

SGRISER

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 tanica PE 20 l 1 pz
 sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: C - corrosivo
 TRASPORTO: C - corrosivo

PULITORE ALCALINO/SOLVENTE FORTE

IMPIEGO: decerante-sgrassante per tutti i materiali lapidei (COTTO, PIETRA, KLINKER, CERAMICHE SMALTATE, GRES, CEMENTI, GRANIGLIE, ecc.).

CARATTERISTICHE: unisce all'azione saponificante sui grassi il potere dissolvente dei solventi, potenziando l'azione sgrassante dello sporco. Non lascia residui dannosi nel materiale assorbente. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti.

SOLLVALL

CONFEZIONI
 lattina B. S. 1 l sc. 1x12 pz
 lattina B. S. 5 l sc. 5x4 pz
 lattina B. S. 20 l 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: nessuna
 TRASPORTO: infiammabile

PULITORE SOLVENTE DISSOLUTORE / SFILMANTE

IMPIEGO: solvente specifico per rimuovere film polimerici su tutti i materiali lapidei (COTTO, PIETRA, CERAMICHE SMALTATE, KLINKER, GRES, CEMENTI, GRANIGLIE, ecc.).

CARATTERISTICHE: bassa velocità di evaporazione e facilità di lavorazione. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti. Miscela solvente a basso impatto ambientale e tossicologico per l'operatore.

POWER DET

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 tanica PE 20 l 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: Xi - irritante
 TRASPORTO: C - corrosivo

PULITORE CONCENTRATO IDRO-SOLVENTE A FUNZIONE ACIDA

IMPIEGO: smacchiatore e detergente specifico per superfici dure (GRES PORCELLANATO LUCIDO e GREZZO, KLINKER, GRES, CERAMICHE SMALTATE).

CARATTERISTICHE: pulitore multifunzionale sfilmante, smacchiante, sgrassante, disincrostante decalcificante. Emulsionabile in acqua. Nessun rischio di infiammabilità. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti. Non è tossico né nocivo.

DESOLF 4

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: nessuna
 TRASPORTO: nessuna

PULITORE DESOLFATANTE

IMPIEGO: desolfatante specifico per rimuovere "macchie scure" e "croste nere" sui materiali lapidei assorbenti (COTTO, PIETRE NATURALI, CEMENTO).

CARATTERISTICHE: liquido denso facilmente applicabile anche su supporti verticali. Facilmente rinuovibile con acqua.

TIXO

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: C - corrosivo
 TRASPORTO: C - corrosivo

PULITORE ALCALINO SGRASSANTE FORTE ADDENSATO

IMPIEGO: estrattore specifico per la rimozione di sostanze grasse, oli, residui carboniosi (es. nerofumo, smog), depositi di alghe e muffe sui materiali lapidei assorbenti (COTTO, PIETRE NATURALI, CEMENTO).

CARATTERISTICHE: pasta flopposa applicabile su tutte le superfici. Facilmente neutralizzabile mediante soluzione acida. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti.

FLORA

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 tanica PE 10 l 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: nessuna
 TRASPORTO: nessuna

PULITORE DETERGENTE E IGIENIZZANTE PER PAVIMENTI

IMPIEGO: detergente per la pulizia ordinaria di tutti i materiali lapidei e ceramici trattati e non con finitura sabonata.

CARATTERISTICHE: ha funzione sgrassante e azione igienizzante non aggressiva. Bassa schiumogenità. Non lascia aloni. Non necessita di risciacquo.

PULIBRILL

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 tanica PE 10 l 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: nessuna
 TRASPORTO: nessuna

PULITORE CONCENTRATO BRILLANTANTE PER SUPERFICI A FINITURA LUCIDA

IMPIEGO: specifico per la pulizia ordinaria di tutte le superfici trattate con finiture lucide (COTTO, PIETRE, LEGNO).

CARATTERISTICHE: pulitore neutro brillantante. Evita l'opacizzazione delle superfici trattate. Non necessita di risciacquo. Igienizza la superficie.

UNIPUL

CONFEZIONI
 fazione PE 1 l sc. 1x12 pz
 tanica PE 5 l sc. 5x4 pz
 tanica PE 10 l 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
 UTILIZZO: nessuna
 TRASPORTO: nessuna

PULITORE UNIVERSALE IGIENIZZANTE CONCENTRATO NEUTRO

IMPIEGO: detergente per la pulizia ordinaria e straordinaria di tutte le superfici dure trattate o grezze (COTTO, PIETRE, MARMI, GRANITI, LEGNO trattato, VETRO, METALLI LAMINATI, PLASTICI).

CARATTERISTICHE: pulitore neutro ad ampio spettro di utilizzo in base alla sua diluizione in acqua. Bassa schiumogenità. Non lascia aloni. Non necessita di risciacquo. Igienizza le superfici.

Sistemi di **PROTEZIONE NO-FILM**
LAPIDEO



PRODOTTI CHIMICI PROFESSIONALI E SISTEMI DI
PROTEZIONE NON FILMOGENI PER MANUFATTI LAPIDEI
ASSORBENTI NUOVI E DA RESTAURARE IN ESTERNO
ED INTERNO

SILOX 6

CONFEZIONI

lattina B.S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B.S. 5 lt sc. 5x4 pz
latta B.S. 20 lt 1 pz
sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)

UTILIZZO: Xn - nocivo
TRASPORTO: infiammabile

PROTETTIVO IDROREPELLENTE SILANO / SILOSSANICO

IMPIEGO: impregnante in base solvente specifico per la protezione di COTTO, PIETRE NATURALI, MANUFATTI IN CEMENTO e INTONACI MINERALI

CARATTERISTICHE: forma una barriera chimica invisibile nel materiale che ne riduce sia l'assorbimento dell'acqua dal sottofondo che la sua bagnabilità. Evita la formazione di efflorescenze e incrostazioni saline superficiali. Non forma film né sigilla i pori. Protezione invisibile. Non ingiallisce.

EXCEL PLUS

CONFEZIONI

flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
latta PE 5 lt sc. 5x4 pz
latta PE 20 lt 1 pz
sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)

UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

PROTETTIVO OLEOREPELLENTE IN BASE ACQUA

IMPIEGO: protettivo di superficie per tutti i tipi di materiali lapidei a medio-alto assorbimento (COTTO e TERRACOTTE e PIETRE) collocati in interno ed esterno.

CARATTERISTICHE: forma una protezione antimacchia non filmogena. Non ingiallisce. Diminuisce drasticamente l'assorbimento delle sostanze fluide da parte dei materiali riducendo o annullando la loro macchiabilità e la loro sporcabilità.

TIM

CONFEZIONI

flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
latta PE 5 lt sc. 5x4 pz
latta PE 20 lt 1 pz
sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)

UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

PROTETTIVO IDRO-OLEOREPELLENTE IN BASE ACQUA

IMPIEGO: impregnante ad alta penetrazione specifico per la protezione di Cotto, Pietre naturali a medio-alto assorbimento non lucidate, Cemento, Graniglie non lucidate, Intonaci minerali.

CARATTERISTICHE: forma una protezione invisibile non filmogena idrorepellente e antimacchia. Può essere applicato su materiali umidi. Specifico per la pre-protezione anti-umidità di risalita dei materiali prima della loro posa o stuccatura delle fughe.

TUSCANIA OIL

CONFEZIONI

lattina B.S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B.S. 5 lt sc. 5x4 pz
latta B.S. 20 lt 1 pz
* Pigmentazione con OLTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)

UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: infiammabile

PROTETTIVO PER L' "EFFETTO BAGNATO" DEL COTTO IN INTERNO

IMPIEGO: impregnante per la protezione di tutte le superfici in COTTO e TERRELOTTE posati in interno ed esterno.

CARATTERISTICHE: impregnante idrorepellente e antimacchia. Saturi la porosità del materiale senza lasciare films superficiali. Essicca più rapidamente rispetto all'olio di lino cotto senza creare stonolizzazioni.

LITOFLO

CONFEZIONI

flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
latta PE 5 lt sc. 5x4 pz
latta PE 10 lt 1 pz
sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)

UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

PROTETTIVO IDRO-OLEOREPELLENTE FLUORURATO PER PIETRE

IMPIEGO: impregnante antimacchia per la protezione di tutti i tipi di PIETRE a medio-basso assorbimento, MARMI lucidati e levigati, GRANITI, ARENARIE, PIETRE CALCAREE compatte.

CARATTERISTICHE: forma una protezione idrorepellente-antimacchia non filmogena senza alterare l'aspetto del materiale. Non ingiallisce nel tempo.

WET OUT

CONFEZIONI

lattina B.S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B.S. 5 lt sc. 5x4 pz
latta B.S. 20 lt 1 pz
* Pigmentazione con OLTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)

UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: infiammabile

PROTETTIVO PER L' "EFFETTO BAGNATO" DEL COTTO IN ESTERNO

IMPIEGO: protettivo di superficie per la protezione di tutte le superfici in COTTO e TERRELOTTE posati in esterno.

CARATTERISTICHE: impregnante oleo-ceroso fluorurato idrorepellente e antimacchia. Saturi la porosità del materiale senza lasciare films superficiali. Elevata resistenza agli agenti atmosferici. Non forma spaccolamenti superficiali nell'invecchiamento. Facilmente rinnovabile.

ANTISTAIN

CONFEZIONI

lattina B.S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B.S. 5 lt sc. 5x4 pz
latta B.S. 20 lt 1 pz
sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)

UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: infiammabile

PROTETTIVO OLEOREPELLENTE ANTIMACCHIA FLUORURATO IN SOLVENTE

IMPIEGO: su tutti i materiali lapidei assorbenti (COTTO, PIETRE, AGGLOMERATI CEMENTIZI, KLINKER, GRES) a pavimento e rivestimento, in interno ed esterno.

CARATTERISTICHE: forma una protezione superficiale invisibile, senza creare films. Possiede un'ottima resistenza al calpestio. Utilizzato in esterno facilita la ripulitura dei materiali riducendone la sporcabilità.

CONTINUA >>

PRIMAMANO

CONFEZIONI
flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
latica PE 5 lt sc. 5x4 pz
latica PE 20 lt 1 pz
sfuso a richiesta
*Pigmentazione con IDROTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

PROTETTIVO ANTISPOLVERO - LIVELLANTE E PROMOTORE D'ADESIONE

IMPIEGO: primer resino-ceroso per tutti i materiali lapidei assorbenti (COTTO, PIETRE NATURALI, GRANIGLIE, CEMENTI) in interno ed esterno coperto.

CARATTERISTICHE: elevata capacità di adesione. Favorisce l'aggancio delle finiture. Riaggrega superfici pulverulenti evitandone lo spolverio. Ravviva la colorazione del materiale senza creare fessure. Rilucida e resistente al calpestio.

IDROFIN matt / lucido

CONFEZIONI
flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
latica PE 5 lt sc. 5x4 pz
latica PE 20 lt 1 pz
sfuso a richiesta

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

FINITORE ANTI-SPORCO E ANTI-USURA IN BASE ACQUOSA

IMPIEGO: finitore di superficie per tutti i tipi di COTTO e TERRACOTTA, PIETRE e MANUFATTI in CEMENTO collocati in interno ed esterno coperto per finiture Lucide od Opache.

CARATTERISTICHE: emulsione resino-cerosa rilucida e con eccellenti proprietà antimacchia, anti-sporco e anti-usura. Finitore a elevata capacità protettiva. Non forma spessi film e lascia una buona permeabilità al vapore (traspirazione).

PALLADIUM

CONFEZIONI
lattina B.S. 1 lt sc. 1x12 pz
lattina B.S. 5 lt sc. 5x4 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessun simbolo
TRASPORTO: infiammabile

FINITORE/PROTETTIVO OLEO-CEROSO TONALIZZANTE PER PIETRE

IMPIEGO: cera protettiva su tutti i tipi di PIETRE a medio-alto assorbimento, CIOTTOLI e COTTO posati in interno ed esterno coperto.

CARATTERISTICHE: impregnante idrorepellente antimacchia oleo-ceroso. Esalta il colore del materiale. Lascia sulla superficie un leggero strato di cera rilucida e di facile conservazione. Non sbianca né ingiallisce nel tempo.

ONIX

CONFEZIONI
lattina B.S. 1 lt sc. 1x12 pz
lattina B.S. 5 lt sc. 5x4 pz
* Pigmentazione con OILTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: infiammabile

FINITORE CEROSO CONCENTRATO IN DISPERSIONE FLUIDA

IMPIEGO: cera protettiva per tutti i materiali lapidei naturali e artificiali assorbenti (COTTO, TERRECOTTE, PIETRE) posati in interno ed esterno coperto.

CARATTERISTICHE: finitore lucidante fluido a base di cere in finissima dispersione. Di pratica applicazione, essicca rapidamente. Ottima capacità idrorepellente e notevole resistenza all'usura. Non ingiallisce.

REFIX matt / lucido

CONFEZIONI
flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
latica PE 5 lt sc. 5x4 pz
latica PE 10 lt 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

MANUTENTORE PER LA CONSERVAZIONE DEI TRATTAMENTI IN INTERNO

IMPIEGO: manutentore di tutte le superfici trattate con Idrofin (opaco e lucido) nei Sistemi di Protezione NO-FILM Lapidex.

CARATTERISTICHE: rinnova e conserva nel tempo le caratteristiche protettive ed estetiche del trattamento iniziale senza determinare fenomeni di spaccolamento o accumulo di cere. Forma un microstrato "sacrificale" che rende pratica la pulizia delle superfici e ne facilita il suo rinnovo.

LUXOR

CONFEZIONI
lattina B.S. 1 lt sc. 1x12 pz
lattina B.S. 5 lt sc. 5x4 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessun simbolo
TRASPORTO: infiammabile

FINITORE/PROTETTIVO ANTISPORCO / ANTIUSURA PER GRANITI - MARMI - GRANIGLIE

IMPIEGO: cera protettiva su tutti i tipi di MARMI, GRANITI, PIETRE COMPATTE (es. Ardesia, Calcarei compatti) e GRANIGLIE posate all'interno.

CARATTERISTICHE: soluzione impregnante idrorepellente antiusura e antisporco per la protezione dei materiali compatti levigati o lucidati. Non sbianca né ingiallisce nel tempo. E' rilucida e di facile conservazione.

PIGMENTI CONCENTRATI PER PERSONALIZZARE I TRATTAMENTI DELLE LINEE LAPIDEO E NATURALEGGIO

OILTONER

CONFEZIONI
flaconi PE 250 cc. sc. 1x6 pz.
Possibili pigmentazioni personalizzate

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: infiammabile

TONER CONCENTRATO OLEO-SOLUBILE STABILE ALLA LUCE

IMPIEGO: per pigmentare i prodotti Toscana-oil, Onix, Biol, Tirol, Carezza. Monodosi da 250 cc. per pigmentare 5 lt. di prodotto.

Versioni: Bianco - Castagno - Noce - Nero

CARATTERISTICHE: pigmenti in dispersione solvente con grande stabilità alla luce. Facilmente disperdibili nei prodotti, consentono di ottenere pigmentazioni trasparenti e non coprenti.

IDROTONER

CONFEZIONI
flaconi PE 250 cc. sc. 1x6 pz.
Possibili pigmentazioni personalizzate

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

TONER CONCENTRATO IDROSOLUBILE STABILE ALLA LUCE

IMPIEGO: per pigmentare i prodotti Primamano, Live!, Monodosi da 250 cc. per pigmentare 5 lt. di prodotto.

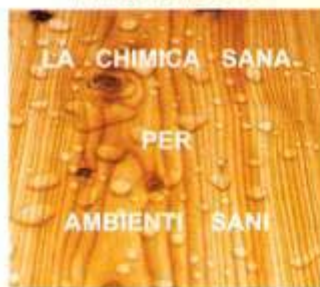
Versioni: Bianco - Castagno - Noce - Nero

CARATTERISTICHE: pigmenti in dispersione acquosa con grande stabilità alla luce. Facilmente disperdibili nei prodotti, consentono di ottenere pigmentazioni trasparenti e non coprenti.

PIGMENTAZIONI: sono possibili, per lavori dove sono richieste particolari effetti pigmentanti, produzioni personalizzate di Toner con versioni colore diverse da quelle standard in catalogo.

Avvertiamo la clientela che l'impiego e la lavorazione dei prodotti acquistati sono di Vs. esclusiva responsabilità. Tutte le indicazioni tecniche da noi fornite nelle nostre documentazioni ed a voce hanno valore esemplificativo e di supporto tecnico. Pertanto non possono essere ritenute d'impegno da parte nostra. E' dovere del cliente/utilizzatore verificare l'idoneità dei prodotti acquistati e/o dei sistemi di trattamento in funzione degli scopi, delle condizioni di cantiere e della tipologia di materiale presenti. L'azienda si assume unicamente la responsabilità della qualità di tutti i propri prodotti.

Sistemi di **PROTEZIONE NO-FILM**
NATURALEGNO



PRODOTTI CHIMICI PROFESSIONALI E SISTEMI SPECIFICI DI TRATTAMENTO PER MATERIALI LIGNEI NUOVI ED IL RESTAURO DI QUELLI VECCHI

OX FIVE
OX FIVE plus

CONFEZIONI
flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
tanica PE 5 lt sc. 5x4 pz
tanica PE 10 lt 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: C - corrosivo
TRASPORTO: C - corrosivo

**PREPARATORE
IN SOLUZIONE ALCALINA
INVECCHIANTE**

IMPIEGO: su tutti i tipi di legno, in particolare LARICE, ABETE, ROVERE. Applicato prima degli impregnanti consente di ottenere un aspetto "invecchiato" del legno.

CARATTERISTICHE: OX-FIVE è una soluzione alcalina ad azione controllata per invecchiamenti moderati. OX-FIVE plus è una soluzione alcalina forte per invecchiamenti intensi.

DECO - 2

CONFEZIONI
Taniche PE 5 lt (comp. A) + 2,5 lt (comp. B) sc. 4 pz (2+2)
Taniche 10 lt + 5 lt pz singoli

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: C - corrosivo
TRASPORTO: C - corrosivo

**DECOLORANTE
IN BASE ACQUA**

IMPIEGO: su tutte le superfici lignee non trattate.

CARATTERISTICHE: soluzione stabilizzata e controllata per una modulare decolorazione delle essenze lignee. Rispetto alle tradizionali tecniche decoloranti (ad es. acqua ossigenata e ammoniacale) DECO-2 garantisce un utilizzo in cantiere più facile e sicuro. Non sviluppa gas tossici. Non lascia residui dannosi sul legno.

AGRUMOIL

CONFEZIONI
lattina B. S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B. S. 5 lt sc. 5x4 pz
latta B. S. 20 lt 1 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: Xi - irritante
TRASPORTO: infiammabile

**PULITORE / DILUENTE
A BASE DI D-LIMONENE**

IMPIEGO: pulitore decerante nel recupero di vecchie superfici lignee impregnate con oli e cere, e diluente dell'impregnante Tirol per il trattamento.

CARATTERISTICHE: soluzione solvente a base di D-Limonene estratto da pastazzi agrumari. Di facile assorbimento da parte delle fibre lignee. Non crea aloni né lascia residui nel legno.

LIVEL

CONFEZIONI
flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
tanica PE 5 lt sc. 5x4 pz
tanica PE 10 lt 1 pz
*Pigmentazioni con OLTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

**IMPREGNANTE
DI FONDO LIVELLANTE
D'ASSORBIMENTO**

IMPIEGO: su tutte le superfici lignee (PAVIMENTI, RIVESTIMENTI, MOBILI, STRUTTURE) posate in interno non verniciate.

CARATTERISTICHE: facilita l'omogeneo assorbimento del legno nella successiva applicazione dei sistemi di protezione NO-FILM Naturalegno, aumentandone la resistenza all'acqua. Non forma film. Possibilità di pigmentare il prodotto con i concentrati Oltoner.

BIOIL

CONFEZIONI
lattina B. S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B. S. 5 lt sc. 5x4 pz
*Pigmentazioni con OLTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

**IMPREGNANTE
OLEO-CEROSO IN BASE ACQUA**

IMPIEGO: su tutte le superfici lignee (PARQUET, RIVESTIMENTI, MOBILI, STRUTTURE) posate in interno non verniciate.

CARATTERISTICHE: impregnante oleo-ceroso a elevata concentrazione e senza solventi. Essicca rapidamente. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti. Non forma film. Possibilità di pigmentazione con i concentrati Oltoner.

TIROIL
neutro/castagno/noce

CONFEZIONI
lattina B. S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B. S. 5 lt sc. 5x4 pz
latta B. S. 20 lt 1 pz
*Pigmentazione con OLTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: infiammabile

**IMPREGNANTE OLEO CEROSO
IN D-LIMONENE**

IMPIEGO: su tutte le superfici lignee (PARQUET, RIVESTIMENTI, MOBILI, STRUTTURE) posate in interno ed esterno coperto non verniciate.

CARATTERISTICHE: protettivo oleo-ceroso a elevata concentrazione per l'impregnazione antidegrado del legno. A base di solvente estratto dai pastazzi agrumari (D-Limonene). Non forma film né pellicole superficiali. Possibilità di pigmentare il prodotto con i concentrati Oltoner.

CAREZZA

CONFEZIONI
lattina B. S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B. S. 5 lt sc. 5x4 pz
*Pigmentazione con OLTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessun simbolo
TRASPORTO: infiammabile

**FINITORE
CEROSO CONCENTRATO IN
DISPERSIONE FLUIDA**

IMPIEGO: su tutte le superfici lignee (PAVIMENTI, RIVESTIMENTI, MOBILI) in esterno.

CARATTERISTICHE: finitore/lucidante a base di cere in finissima dispersione con elevata copertura delle fibre lignee. Forma una protezione cerosa idrorepellente con ottima resistenza ai calpestio e allo sporco. Non lascia odori sgradevoli. Possibilità di pigmentare il prodotto con i concentrati Oltoner.

TRAVE - L

CONFEZIONI
lattina B. S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B. S. 5 lt sc. 5x4 pz
*Pigmentazione con OLTONER

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessun simbolo
TRASPORTO: infiammabile

**FINITORE
CEROSO FLUIDO PER TRAVI
E SOFFITTATURE**

IMPIEGO: su tutte le superfici lignee non calpestabili (travi, soffitti in legno, rivestimenti, ecc.) Collocati all'interno.

CARATTERISTICHE: finitore ceroso concentrato e fluido facilmente riducibile. Rispetto alle cere in pasta, consente anche l'applicazione a spruzzo. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti.

BIOTOP

CONFEZIONI
flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
tanica PE 5 lt sc. 5x4 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

**FINITORE
ANTIMACCHIA ED ANTISPORCO
IN BASE ACQUA**

IMPIEGO: su tutte le superfici lignee (PARQUET, RIVESTIMENTI, MOBILI, STRUTTURE) posate in interno non verniciate.

CARATTERISTICHE: finitore specifico per i prodotti Biotop, Tirol, Carezza. Ne integra e completa la protezione idrorepellente, antimacchia ed antisporco. Non forma film né pellicole lucide. Non lascia odori sgradevoli negli ambienti.

VELUX

CONFEZIONI
lattina B. S. 1 lt sc. 1x12 pz
latta B. S. 5 lt sc. 5x4 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: Xi - irritante
TRASPORTO: infiammabile

**FINITORE / MANUTENTORE
OLEO / CEROSO
IN D-LIMONENE**

IMPIEGO: su tutti i tipi di superfici lignee trattate a impregnazione o a cera all'interno (parquet, rivestimenti, mobili).

CARATTERISTICHE: finitore/manutentore a base di cere e oli in soluzione solvente estratto da agrumi con elevata capacità di penetrazione nelle fibre lignee. Forma una protezione cerosa con ottima resistenza al calpestio e allo sporco. Non lascia odori sgradevoli.

BIOCARE

CONFEZIONI
flacone PE 1 lt sc. 1x12 pz
tanica PE 5 lt sc. 5x4 pz

PERICOLOSITA' (simbolo)
UTILIZZO: nessuna
TRASPORTO: nessuna

**MANUTENTORE
PER I TRATTAMENTI DEI SISTEMI
NO-FILM NATURALEGNO**

IMPIEGO: su tutti i tipi di legno posati in interno e trattati con i sistemi NO-Film Naturalegno.

CARATTERISTICHE: emulsione resino-cerosa specifica per la manutenzione e la conservazione dei trattamenti. Facilita la pulibilità del materiale. Rimuove la protezione superficiale usurata. Riducibile. Non forma film né pellicole lucide. Non contiene solventi. Non lascia componenti tossici o nocivi negli ambienti.