

## TASKI Jontec N.1

Decerante per pavimenti - senza risciacquo

# F1c

### Descrizione

Decerante senza risciacquo per una facile rimozione delle emulsioni metallizzate. A differenza dei deceranti tradizionali, non necessita di risciacquo, consentendo di risparmiare fino al 50% sui tempi di deceratura

### Caratteristiche principali

- Altamente alcalino
- Elevato potere emulsionante e umettante
- Facile e veloce rimozione delle emulsioni
- Non richiede risciacquo
- Non necessita di risciacquo ad elevate concentrazioni

### Benefici

- Rimozione veloce ed efficace delle emulsioni dai pavimenti sia duri che resilienti, resistenti agli alcali, come per esempio PVC, pavimenti vinilici, pietre naturali.
- Alto potere dissolvente della cera: rimuove anche numerosi strati di cera
- Assicura un risparmio di tempo fino al 50% sui tempi di deceratura
- Ad elevate concentrazioni usare semplicemente un mop e un secchio, senza l'utilizzo di macchine ad elevate concentrazioni

### Modalità d'uso

#### Dosaggio:

Minimo:

1l per 10l di soluzione (10% / 1:10).  
Aumentare la concentrazione fino al 25%  
per accumuli di emulsione ostinati.

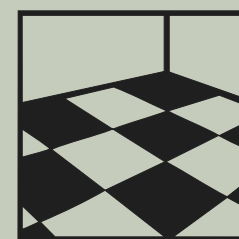
#### Applicazione:

Stendere la soluzione sul pavimento e lasciar agire 5 minuti. In casi di numerosi strati di cera può essere utile l'uso della monospazzola. Asportare la soluzione con l'aspiraliquidi. Non Risciacquare. Quando il pavimento è asciutto, stendere uno strato di cera della linea Jontec.

Per aree difficili da raggiungere, utilizzare il prodotto con mop e secchio ad una concentrazione non superiore al 25%, lasciar agire per 10 minuti e rimuovere lo sporco con una macchina aspiraliquidi. Non necessita di risciacquo.

#### Avvertenze:

Usare solo acqua fredda. Sui pavimenti sensibili agli alcali, fare una prova in un angolo nascosto, ad esempio linoleum. Rimuovere immediatamente ogni macchia di soluzione dalle superfici sensibili agli alcali (battiscopa in legno, superfici dipinte/verniciate) con un panno umido.



## **TASKI Jontec N.1**

### **Caratteristiche tecniche**

- Aspetto: Liquido chiaro giallognolo
- Peso specifico [20°C]: 1.00
- pH tal quale: 13.5 – 14.0
- pH in uso (soluzione al 10%): 12 +/-0.5
- Tempo d'azione: 5 minuti

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non costituiscono specifica

### **Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio**

#### **Precauzioni per l'uso**

Per maggiori informazioni sull'utilizzo e lo smaltimento del prodotto, consultare la scheda di sicurezza.  
Per esclusivo uso professionale.

#### **Precauzioni per lo stoccaggio:**

Conservare nei contenitori originali chiusi evitando temperature estreme.

### **Informazioni ambientali**

I tensioattivi utilizzati nel prodotto sono biodegradabili in accordo con le direttive CE 73/404/EEC e 73/405/EEC e successive modifiche.

**Diversey S.r.l. (I)**

Via Milano, 150

20093 Cologno Monzese (MI)

Tel. 02 2580.1

Fax 02 2566960

[www.diversey.com](http://www.diversey.com)

P90808ITIT-02

© Copyright 2012 Diversey

2