



CHITTONE

**SGRASSANTE SVERNICIANTE
PER IL RECUPERO DI PAVIMENTI
TRATTATI AD OLIO E CERE GRASSE**

SCHEMA TECNICA

NOTE CARATTERISTICHE

Prodotto specifico per lo sgrassaggio ed il deceraggio in profondità di pavimenti macchiati o trattati con olii o cere grasse.

CHITTONE agisce chimicamente sulle sostanze grasse con un'azione di saponificazione; tale azione risulta potenziata dall'aggiunta di acqua bollente e da un'azione meccanica.

CHITTONE trasforma sostanze insolubili in sali solubili in acqua, per cui durante l'operazione di lavaggio è consigliabile mantenere la superficie sempre bagnata con acqua calda. Con la sua reazione, su pavimenti in cotto nuovi, attenua o elimina macchie di pallettizzazione e di residui organici.

CAMPO DI APPLICAZIONE

Sgrassaggio e deceraggio di trattamenti ad olio e cere grasse da pavimenti porosi come: cotto, pietra, klinker, gres. Lavaggio e sgrassaggio di pavimentazioni ceramiche e cemento al quarzo di autofficine, officine meccaniche ecc. Per la pulizia del facciavista vedere CHITTONE DENSO.



SCHEMA DI APPLICAZIONE



CHITTONE

SGRASSANTE SVERNICIANTE PER IL RECUPERO DI PAVIMENTI TRATTATI AD OLIO E CERE GRASSE

DATI CHIMICO-FISICI

Composizione di massima	idrossido di sodio (circa 21%)
Stato fisico	liquido
Colore	ambrato
Punto di infiammabilità	non infiammabile
Peso specifico	1,160 g/mL
Tossicità	non tossico all'uso
Corrosività	corrosivo – provoca gravi ustioni
Stabilità in magazzino:	12 mesi
pH	14 (sol. 1%)
Temperatura di impiego	> 40 °C
Stabilità in magazzino	2 mesi
ADR	8 / 1824 / II
VOC (direttiva 1999/13/CE)	0
VOC (carbonio volatile)	0

MODALITÀ D'USO

Diluire CHITTONE in acqua calda 1:1 o 1:2, a seconda della consistenza dei grassi da asportare. Stendere la soluzione sulle superfici, strofinare con paglietta nera, marrone, spazzole o spazzoloni, preferibilmente di saggina, o con apposito macchinario. Lasciar agire per almeno 1 ora, mantenendo la superficie sempre bagnata, quindi asportare il tutto e se necessario ripetere l'operazione con soluzione 1:2-1:3, lasciando agire per almeno 1 o 2 ore. Infine, sciacquare abbondantemente con acqua calda e successivamente, per un eventuale lavaggio di preparazione al trattamento a pavimento perfettamente asciutto (minimo 7 giorni), neutralizzare con detergente acido specifico. L'asciugatura permette ai grassi saponificati di depositarsi in superficie sotto forma di efflorescenze bianche solubili in acido. Per lo grassaggio di pavimenti industriali diluire in acqua calda 1:5 – 1:10.

Resa: la resa varia in funzione dell'olio e cere e dello sporco da asportare; mediamente è di 3-5 mq/L.

AVVERTENZE

Per eliminare cere e trattamenti base acqua e simili, si consiglia l'uso di WAXOUT FORTE, per cere silconiche o resine è preferibile invece SOLVENTE SG43 (vedi relative schede).

N.B.: CHITTONE deve sempre essere neutralizzato successivamente con uno o più lavaggi con detergente acido (escluso superfici lucide non resistenti agli acidi).

PRECAUZIONI

CHITTONE è un prodotto molto corrosivo anche alle concentrazioni di impiego. È consigliabile l'uso di guanti e stivali di gomma. Evitare il contatto con la pelle (provoca ustioni se non tempestivamente rimosso). Proteggere accuratamente gli occhi e, in caso di contatto, lavare abbondantemente con acqua e consultare un medico.

CONFEZIONI: L 1x12 - L 5x4 - L 10 - L 20



Professionalità Sicura e Garantita

NEW MADRAS s.r.l.
Via Mammianese Nord, 47 - 51017 Pescia (PT)
tel. 0572 490053 - fax. 0572 477053
info@madras.it- www.madras.it

Per trovare il
punto vendita
più vicino

