

KLIN UP

SGRASSANTE RAPIDO



CARATTERISTICHE GENERALI

Pulitore rapido pronto all'uso ad alto potere sgrassante. Scioglie lo sporco senza strofinare. Si utilizza per la pulizia di fondo di superfici in uffici, fabbriche, garage, industrie, cucine, e per la smacchiatura delle moquette, ecc.

KLIN UP è conforme al DM 29/01/2021 (Decreto CAM).

Prodotto raccomandato nei piani KEMIKA per HACCP.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Applicare il prodotto sulla superficie con vaporizzatore meglio se munito di erogatore a schiuma. Lasciare agire alcuni secondi e rimuovere lo sporco disciolto con carta o meglio con panno in microfibra tipo Extraklin.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido trasparente giallo
pH	11.3 ± 0.2
Peso specifico	1.015 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	14%
Fosforo	assente
COV	assenti

Composizione chimica - Reg. (CE) n. 648/2004

- Tensioattivi non ionici conc. < 5%
- Tensioattivi anionici conc. < 5%

Il prodotto contiene tensioattivi con biodegradabilità primaria minima del 90% e biodegradazione aerobica completa conforme al Reg. (CE) n. 648/2004. Contiene un tensioattivo con biodegradabilità anche anaerobica. Gli altri tensioattivi non hanno tossicità acquatica.

CARATTERISTICHE ECOLOGICHE

KLIN UP è conforme ai "Criteri Ambientali Minimi" come previsto dal DM del 29/01/2021 per i detergenti, per impieghi specifici, pronti all'uso.

Il prodotto inoltre presenta le seguenti caratteristiche ecologiche con valori ecologici superiori a quelli previsti dai "Criteri Ambientali Minimi" (CAM) dal DM del 29/01/2021

Valori richiesti dal DM del 29/01/2021	Fosforo prodotto pronto all'uso	COV	Contenuto minimo in HDPE nel contenitore da 750 ml	Contenuto minimo in HDPE nel contenitore da 5L
	0.06 g/L	20%	30%	30%
Valori del prodotto	Assente	Assenti	30%	80%



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

++39 (0) 143 80494

info@kemikaspa.com

++39 (0) 143 823068

www.kemikaspa.com

AVVERTENZE

Il prodotto può intaccare l'alluminio; pertanto non usare su superfici in lega di alluminio o infissi in alluminio anodizzato.
Su superfici vernicate o in materiale plastico verificare la resistenza al prodotto.

Etichettatura

Attenzione



Provoca grave irritazione oculare.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda dati di sicurezza