

## SCHEDA TECNICA

Preparato: ARREDI TEAK E LEGNO

Codice commerciale: KS410

Codice preparato: 42100275

Pag. 1 di 1

Revisione: 14.06.2016 JR



## ARREDI TEAK E LEGNO

### Sgrassatore e smacchiatore

<b>IMPIEGO</b>	Pulizia e sgrassaggio manuale di arredi da giardino in teak e legno tramite nebulizzazione manuale e successiva pulizia manuale con panno o pad.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido opalescente, giallo, con odore lieve, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1.001 g/cc, pH 8.5 – 9.5
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	< 5% tensioattivi anionici e non ionici Altri componenti: phenoxyethanol, parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	- (non classificato)
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori della portata dei bambini. Evitare il contatto con gli occhi.
<b>COMPORTAMENTO ECOLOGICO</b>	Non contiene fosforo, formaldeide o nonilfenoli. I tensioattivi contenuti sono a base di materie prime facilmente e rapidamente biodegradabili. I sequestranti sono biodegradabili e innocui all'ambiente acquatico. L'agente antibatterico è biodegradabile.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Il prodotto è schiumogeno, possiede ottimo potere detergente e sgrassante e alto potere penetrante anche per sporco molto resistente. Dopo il risciacquo lascia le superfici senza residui e striature. Rimuove lo sporco dovuto ad agenti atmosferici e smog, salsedine, macchie di grasso, unto e olio.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Va usato manualmente in forma concentrata: spruzzare sulle superfici da trattare, strofinare, quindi risciacquare. Per sporchi ostinati, sen necessario, lasciare agire per qualche minuto. Per utilizzo con idropulitrice, diluire circa 20 ml di prodotto per litro d'acqua.
<b>CONSUMO</b>	2 - 5 ml/m <sup>2</sup> circa
<b>SCADENZA</b>	≥ 12 mesi in contenitori chiusi a temperatura ambiente. Il tempo di conservazione è valido per il trasporto e lo stoccaggio a temperature comprese tra 10°C e 30°C.
<b>CONFEZIONI</b>	Flacone da 750 ml con spruzzatore/nebulizzatore (codice EAN 8008273009630) Cartone da 6x750 ml (codice EAN 8008273963062)