

## SCHEDA TECNICA

Preparato: MAGIC CLEAN  
Codice commerciale: KS660  
Codice preparato: 42091075  
Pag. 1 di 1  
Revisione: 15.06.2016 JR



# MAGIC CLEAN

## Casa – lavoro – tempo libero

<b>IMPIEGO</b>	Rimuove incrostazioni forti, unto, olio, grasso, residui organici, cere, nerofumo, fuliggine, catrame, gasolio, fango, inchiostro, pennarello, vernice, pittura, colle e resine. Indicato per: acciaio inox, argento, attrezzature, bagni, barbecue, biciclette, camini, cappe, cassonetti, cerchi auto, congelatori, cucine, dehors, finestre, forni, friggitrice, frigoriferi, fughe, indumenti, interni auto, materassi, mobili, moquette, motocicli, motori, oro, pavimenti, pentolame, persiane, piastrelle, pietra, porte, rame, sanitari, scaffalature, serrande, statue, stufe, tapparelle, termosifoni, utensili, valigie, veneziane, vetrocemento, vetroresina. Impiego tramite nebulizzazione manuale e successiva pulizia manuale con panno o pad.
<b>DESCRIZIONE</b>	Liquido limpido giallo, gradevolmente profumato, miscibile con acqua in qualsiasi rapporto, non infiammabile, peso specifico 1,010, pH 6,5-8,0
<b>COMPONENTI</b> (Regolamento 648/2004/CE)	15-30% tensioattivi non ionici. Altri componenti: didecildimonium chloride, parfum.
<b>ETICHETTATURA</b> (Regolamento 1272/2008/CE)	<b>Attenzione H319</b> Provoca grave irritazione oculare.
<b>AVVERTENZE</b>	Conservare fuori dalla portata dei bambini. Lavorare utilizzando le protezioni indicate.
<b>COMPORTAMENTO ECO-LOGICO</b>	Non contiene acidi, alcool o ammoniaca. I tensioattivi impiegati sono facilmente biodegradabili. Il principio attivo igienizzante è facilmente biodegradabile. Il prodotto, nelle normali condizioni e nelle prescritte modalità d'impiego, in base alle informazioni di cui disponiamo, non causa effetti nocivi all'ambiente.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Ottimo potere detergente e sgrassante e alto potere di penetrazione anche per sporco molto resistente. Lascia le superfici senza residui e striature, igienicamente pulite.
<b>DOSAGGIO E IMPIEGO</b>	Spruzzare sulla superficie da trattare o su un panno, lasciare agire il tempo necessario, pulire, risciacquare e asciugare con un panno asciutto o con carta.
<b>CONSUMO</b>	2 - 5 ml/m <sup>2</sup> circa
<b>SCADENZA</b>	≥ 12 mesi in contenitori chiusi in locale fresco e ventilato. 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 8008273009234) Cartone da 6x750 ml (codice EAN 8008273923066)