



Scheda Tecnica

SVERNICIATORE ECOGREEN

RIMUOVI GRAFFITI – SVERNICIATORE ANCHE AD IMMERSIONE - SBLOCCANTE

CODICE	NTS37						
DESCRIZIONE E PRODOTTO	<p>Prodotto multifunzionale a pH neutro, senza indicazioni di pericolosità, realizzato con materie prime di derivazione vegetale. Non contiene acqua, non contiene solventi derivati dal petrolio, non contiene tensioattivi.</p> <p>Ideale per fai da te, decoratori, pittori, carrozzieri, meccanici, tecnici ecc...</p> <ul style="list-style-type: none">- Sblocca bulloni, viti e serrature e meccanismi.- Lubrifica ed elimina attriti e cigolii.- Protegge da umidità e riduce la formazione di ruggine.- Rimuove rapidamente vernici, pitture, pennarelli, inchiostro, residui di colla, tracce organiche, gasolio, smog, fuliggine, inchiostri, tinte, smalto, grassi, nero gomme, cere e sporchi ostinati in genere dalle attrezzature e dalle superfici.- Adatto per pulire attrezzi di verniciatura (pennelli, pistole a spruzzo, impianti di verniciatura ecc..).- Inibisce la formazione di macchie di calcare su vetri, ceramica, box doccia, sanitari, facilitando la pulizia quotidiana. <p>Rispetta e non intacca le vernici metallizzate e i metalli (compresi alluminio e leghe leggere, acciaio ecc..) gomma, pvc, superfici in resina.</p> <p>Può essere utilizzato anche in luoghi chiusi.</p>						
MODALITÀ D'USO	<p>Il prodotto deve essere utilizzato tal quale, versando poche gocce sulle parti da sbloccare o da lubrificare e lasciando agire qualche minuto.</p> <p>Non evapora: può essere riutilizzato. Per lavare di attrezzi o pennelli per verniciare, immergerli nel prodotto e poi risciacquare.</p> <p>Per pulizie di superfici, distribuire oppure spruzzare il prodotto direttamente sullo sporco da rimuovere, strofinare con panno, spugna o carta, quindi asciugare o risciacquare.</p> <p>Per proteggere da ruggine, sporco o calcare, stendere uniformemente poco prodotto e tirarlo bene fino ad asciugatura con panno o carta.</p> <p>AVVERTENZE: Evitare l'utilizzo del prodotto su plexiglass, policarbonati, superfici plastiche verniciate o trasparenti, ecc... Verificare sempre la compatibilità del prodotto su una parte nascosta della superficie da trattare.</p>						
SICUREZZA D'USO	<p>Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.</p> <p>Le materie prime di derivazione vegetale alla base del prodotto:</p> <ul style="list-style-type: none">o non sono classificate pericolose per la salute secondo quanto disposto dalla Direttiva Europea 67/548/EEC;o non sono classificate come "SOSTANZE PERICOLOSE" secondo quanto previsto dalla Regolamentazione Europea per il trasporto di sostanze chimiche;o non rientrano nelle Sostanze Volatili pericolose (VOC) definite dalla Direttiva Europea 1999/13/CE e successiva Direttiva 2004/42/CE;o sono classificate: "facilmente e velocemente biodegradabili". <p>Non richiede l'utilizzo di maschere, tute protettive e sistemi di aspirazione nel normale utilizzo.</p> <p>Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi lavare abbondantemente con acqua. Prodotto da non ingerire.</p>						
ETICHETTATURA DI PERICOLOSITÀ'	<p>Non è prevista alcuna etichettatura di pericolosità.</p>						
COMPOSIZIONE	<p>Contiene: (Reg. CE 648/2004) estratti vegetali.</p>						
DATI CARATTERISTIC I	<table><tr><td>Aspetto</td><td>Liquido limpido</td></tr><tr><td>Odore</td><td>Caratteristico</td></tr><tr><td>pH</td><td>(5,5 ± 0,5)</td></tr></table> <p>Non contiene fosfati e fosfonati, acidi, basi, sequestranti.</p>	Aspetto	Liquido limpido	Odore	Caratteristico	pH	(5,5 ± 0,5)
Aspetto	Liquido limpido						
Odore	Caratteristico						
pH	(5,5 ± 0,5)						

