

Pulitore per superfici metalliche

Capitolato:

Pulitore specifico per sporco organico ed inorganico su supporti metallici e allumini anche anodizzati. Il prodotto deve essere biodegradabile a norma di legge (num. 136 del 26.04.1983) e corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore. Il prodotto deve essere diluibile secondo le necessità d'uso.

Descrizione:

Pulitore concentrato per la rimozione di sporco organico ed inorganico (smog, residui di fumo, scarichi di combustione ecc.), da superfici metalliche.

Proprietà:

Composto a base acida ricco di emulsionanti ed agenti bagnanti biodegradabili atti a rimuovere gli accumuli di sporco atmosferico.

Destinazione:

Superfici in acciaio inox, bronzo, metalli in genere.

Uso:

applicare la soluzione con pennello a fibre sintetiche distribuendo il prodotto dal basso verso l'alto. Lasciare agire per circa 2-3 minuti e risciacquare abbondantemente dove possibile con acqua in pressione. diluire al 10% (soluzione 1 a 10 in acqua). In caso di sporco particolarmente tenace diluire al 20% (soluzione 1 a 5 in acqua). Effettuare sempre prove preliminari aumentando la concentrazione del prodotto. Sugli allumini anodizzati non superare la concentrazione dei 5 % (soluzione 1 a 20 in acqua).

Resa:

Indicativamente 6 - 12 mq. per litro di soluzione.

Avvertenze:

Prodotto destinato ad uso professionale. Liberare l'area di lavoro da mezzi e terzi estranei proteggendo con fogli di polietilene le parti cui il prodotto non è destinato. Può attaccare il vetro. L'operatore dovrà essere equipaggiato con maschera, tuta, guanti e quant'altro previsto dalle vigenti norme di sicurezza per la manipolazione di sostanze acide. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio del prodotto.

C.I.R. CHIMICA ITALIANA RESTAURI divisione di COSTANTER S.P.A.
Via Newton n° 11 52100 Arezzo Tel 0575/383059 fax 0575/984858
Stabilimento Produzione ed Assistenza Tecnica
Via Tevere n°56/58 52043 Castiglion Fiorentino (AR) tel/fax 0575/657391

Ulteriori informazioni sul sito www.ivea.it