

EKOKEMIKA INTERNATIONAL S.R.L.

SCHEDA TECNICA PRODOTTO TECHNICAL PRODUCT INFO SHEET

VMD37 DISSODIDANTE SECCO per CONTATTI ELETTRICI DRY DEOXIDIZER for ELECTRONIC CONTACTS



Prodotto testato e sviluppato per la disossidazione di componenti e materiali elettrici ed elettronici. Di rapida essiccazione, evapora in pochi secondi senza lasciare residui.
Specifically developed for the deoxidization of components on all electric and electronic equipment. Strong penetrating properties, quick evaporation; the product does not leave remainders.

SETTORI di APPLICAZIONE: officine meccaniche, ferramenta automobilistico, ufficio, applicazioni di vario tipo ad uso industriale

FIELDS of APPLICATION: mechanical car shops, hardware, office, various industrial applications

UTILIZZO: come da descrizione del prodotto

USE: as per product description

PROPRIETA': disossidante, antiossidante, ad evaporazione rapida

PROPERTIES: deoxidizer, antioxidant, quick evaporation

CARATTERISTICHE

Characteristics

Aspetto/Visual aspect A vista

Odore/Smell

Flash point

Densità relativa/relative density

Solubilità in acqua/solubility water

Solubilità lipida/Lipid solubility

Metalli pesanti/Heavy metals

VMD 37

liquido/limpido, senza colore liquid/limpid, colorless

senza odore/odorless

inferiore a 0°C/less than 0°C

0,70 gr/ml circa/approx.

insolubile/insoluble

solubile/soluble

non contiene/does not contain

SICUREZZA ed ASPETTI AMBIENTALI

La scheda tecnica di Sicurezza può essere richiesta a VMD ITALIA srl;
tale documentazione è redatta secondo le normative della Comunità Europea

SAFETY and ENVIRONMENTAL ISSUES

The product Technical Safety Sheet can be requested to VMD ITALIA srl;
such document is prepared according to the European Union norms and regulations



37