

SCHEMA TECNICA

HYDROSIL

STK02051

DESCRIZIONE ARTICOLO

Il prodotto Hydrosil è formulato con materie prime pure a base acquosa, agevola la rimozione di sfridi di silicone ancora non essiccato da qualunque tipo di superficie. È un prodotto inodore, non pericoloso, rispettoso dell'ambiente. Idoneo per la pulizia di superfici prima della verniciatura. Ideale per sgrassare superfici metalliche e non, da verniciare e verniciate. Si utilizza anche come decerante.

ISTRUZIONI PER L'USO

Applicare il prodotto puro su di un supporto, panno in tessuto o panno carta, ed applicare sulla superficie da trattare.

ACCORGIMENTI

È consigliabile effettuare una prova preliminare prima di utilizzare il prodotto sul supporto definitivo. Non disperdere il diluente e/o il contenitore nell'ambiente

ULTIMA REVISIONE

28/06/2023

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE

STATO FISICO A 20°C	Liquido
ASPETTO	Caratteristico
COLORE	Incolore
ODORE	Solvente
DENSITA'	c.a. 0.991 +/- 0.01 g/mL
P. EBOLLIZIONE	103 °C
P. INFIAMMIBILITA'	38 °C

FORNITURE

Latte in metallo/plastica	1 Lt – 5Lt
---------------------------	------------

KEMIPOL®

Kemipol S.r.l.
Via del Commercio, snc zona ind.
65025 Pineto (TE) ItalyT (+39) 085. 9461228
supportotecnico@kemipol.it

Tutte le informazioni contenute nel presente documento sono basate su test e informazioni raccolte e non possono costituire garanzia assoluta poiché le condizioni d'impiego dettate dal cliente non sono sotto il nostro diretto controllo. È cura dell'utilizzatore verificare le condizioni di applicazione e fare test d'utilizzo preliminari.

Si fa notare inoltre che eventuali sensibili variazioni nella concentrazione di alcuni componenti della miscela non inficiano le performance e caratteristiche del prodotto finito dal punto di vista dei parametri chimico-fisici e classificazione del rischio.