

SCHEDA DATI DEL PRODOTTO

Sika® Clean Pro

Anticalcestruzzo e anticalcare ecologico

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Anticalcestruzzo per rimuovere residui di cemento, malta e calcestruzzo.

IMPIEGO

- Pulizia degli impianti di miscelazione e di trasporto
- Rimozione di residui di calcestruzzo dall'acciaio

VANTAGGI

- Scioglie rapidamente e visibilmente i residui di cemento e calcestruzzo
- Buona adesione anche su superfici verticali
- Non intacca gomma, plastica, vernice, vetro, metallo
- Protezione anticorrosione (temporanea) dell'acciaio
- Il calcestruzzo disciolto si lava via facilmente
- Ecologico grazie alla composizione blanda, ma altamente efficace

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

Base chimica	Acido citrico
Imballaggi	Tanica: 5 kg
Conservazione	Nell'imballaggio originale integro: 60 mesi dalla data di produzione
Condizioni di stoccaggio	Temperatura di magazzinaggio tra +5 °C e +35 °C. Proteggere dai raggi solari diretti e dalle impurità. Teme il gelo.
Aspetto / Colore	Liquido trasparente
Densità	~ 1.5 g/cm ³

INFORMAZIONI SULL'APPLICAZIONE

Resa	Utilizzare puro (sulle superfici delicate può essere opportuno diluire il prodotto con acqua).
------	--

VALORI DI MISURAZIONE

Tutti i dati tecnici contenuti in questa scheda tecnica del prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione reali potrebbero variare a causa di circostanze che esulano dal nostro controllo.

ALTRE OSSERVAZIONI

Indossare guanti e occhiali di protezione.

ECOLOGIA, PROTEZIONE DELLA SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

Prima di impiegare qualsiasi prodotto, l'utilizzatore è tenuto a leggere la relativa scheda dei dati di sicurezza (SDS) più recente, la quale contiene indicazioni e consigli per una manipolazione, uno stoccaggio e uno smaltimento sicuri dei prodotti chimici così come informazioni fisiche, ambientali, tossicologiche e altri dati rilevanti per la sicurezza.

ISTRUZIONI PER LA MESSA IN OPERA

APPLICAZIONE

Verificare dapprima la compatibilità con la superficie da pulire.

Spruzzare o pennellare il prodotto. Utilizzare attrezzi resistenti agli acidi. Non inalare il prodotto vaporizzato.

In caso di accumuli di materiale, può essere necessario ripetere il trattamento o staccare meccanicamente i residui (ad es. con una spatola).

Risciacquare con abbondante acqua, soprattutto i miscelatori di calcestruzzo (può causare una variazione del contenuto di pori d'aria delle miscele di calcestruzzo).

DATI SPECIFICI AL PAESE

Si prega di notare che ai sensi di specifiche normative locali, i dati resi noti per questo prodotto potrebbero variare a seconda del Paese. Si prega di consultare la Scheda tecnica del prodotto per conoscere i dati esatti del prodotto.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. In pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono tali da non permettere una garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità può emergere da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore del prodotto deve testarne l'idoneità per l'uso e lo scopo intesi. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda dati relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Schweiz AG

Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch

Sika Svizzera SA

Tüffenwies 16
CH-8048 Zurigo
Tel. +41 58 436 40 40
sika@sika.ch
www.sika.ch



Scheda dati del prodotto

Sika® Clean Pro
Luglio 2023, Versione 04.01
021405141000000008

SikaCleanPro-it-CH-(07-2023)-4-1.pdf