

## SCHEDA DATI PRODOTTO

## Sika Boom® Cleaner

Pulitore per le pistole dei prodotti Sika Boom®

## DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Sika Boom® Cleaner è un pulitore attivo sia per la pulizia delle pistole per i prodotti Sika Boom®, che per la rimozione dalle superfici di residui freschi di Sika Boom®.

## IMPIEGHI

- Rimuove la schiuma Sika® PU dall'attrezzatura di applicazione dopo l'uso.

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO

Base chimica	Pulitore a base solvente
Imballaggio	bombola da 0,5 L - scatola da 12 pz
Colore	Trasparente
Durata di conservazione	24 mesi dalla data di produzione. Deve essere usato entro 4 settimane.
Condizioni di immagazzinamento	Il prodotto deve essere conservato in imballaggi sigillati originali, non aperti e non danneggiati, in condizioni asciutte a temperature comprese tra + 5°C e + 25°C. Conservare in posizione verticale. Fare sempre riferimento alla confezione.
Densità	~0,70 kg/l

## INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

Temperatura ambiente	+5 °C min. / +35 °C max.
----------------------	--------------------------

## ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

## METODO / ATTREZZATURA DI APPLICAZIONE

Sika Boom® Cleaner con spray integrato può essere utilizzato per pulire le valvole e le parti della pistola di applicazione della schiuma PU o per rimuovere i residui dai substrati. Spruzzare Sika Boom® Cleaner diret-

- Rimuove i residui freschi e non induriti di schiuma poliuretanica dall'attrezzatura e da altre superfici e pulisce e rimuove il grasso dai substrati contaminati.

## CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Ottimo pulitore per schiume PU
- Ottimo pulitore per le pistole e per l'attrezzatura di applicazione della schiuma PU
- Valvola integrata per una precisa applicazione

tamente sulla schiuma fresca e lasciarlo reagire per 5 - 10 secondi, quindi rimuovere i residui con un panno pulito.

Sika Boom® Cleaner senza spray integrato può essere usato per risciacquare le pistole per l'applicazione della schiuma PU. Per prima cosa rimuovere i residui di schiuma PU induriti meccanicamente. Quindi avvitare nome sulla pistola erogatrice e premere il grilletto alcune volte per eliminare tutti i residui di schiuma PU.

Dopo questa pulizia, la pistola del dispenser può essere conservata allegata alla bombola nome. Prima di rimuovere la pistola dispenser dal contenitore nome, ripetere questo processo più volte.

## LIMITAZIONI

- Sika Boom® Cleaner può scolorire parzialmente i substrati sensibili (es. vernice, plastica, tessuti). Si consiglia di testare la compatibilità su una piccola area discreta prima dell'uso.
- La schiuma indurita può essere rimossa solo meccanicamente.
- Non aprire Sika Boom® Cleaner usando forza eccessiva.
- Non incenerire il contenitore Sika Boom® Cleaner in nessuna fase.
- Non spruzzare Sika Boom® Cleaner su fiamme libere o su oggetti caldi.
- Tenere Sika Boom® Cleaner lontano da fonti di accensione e non fumare durante l'applicazione o vicino a Sika Boom® Cleaner.
- Sika Boom® Cleaner senza adeguata ventilazione può creare miscele esplosive.

## VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

## RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

## ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

Per informazioni e consigli per una corretta e sicura manipolazione, stoccaggio e smaltimento dei prodotti chimici, gli utenti devono fare riferimento alla più recente versione della Scheda di Sicurezza, contenente dati fisici, ecologici, tossicologici e di altro tipo relativi alla sicurezza

## 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. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. 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 tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

### Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 6  
20068 Peschiera Borromeo (MI)  
Phone: +39 02 54778 111  
Fax: +39 02 54778 119  
info@sika.it  
www.sika.it

### Scheda Dati Prodotto

Sika Boom® Cleaner  
Agosto 2020, Version 02.01  
02051602000000015

SikaBoomCleaner-it-IT-(08-2020)-2-1.pdf