



SCHEDA TECNICA

KEIM STEINREINIGER-N

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Liquido neutro concentrato per la pulizia

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

KEIM Steinreiniger-N è un concentrato per la pulizia adattato alle esigenze degli impianti di sabbiatura a vapore. Grazie alla sua vasta gamma di applicazioni, KEIM Steinreiniger-N è adatto all'uso universale, in particolare per la pulizia delicata di polvere ostinata, grasso, olio e macchie di fuliggine su facciate in pietra naturale, cemento e clinker.

3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- per applicazione universale
- acquoso

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE

- Densità: ca. 1,0 - 1,1 g/cm³
- Valore pH: circa 7,1

TONALITÀ DI COLORE:

giallo-marrone

4. INFORMAZIONI SULLA LAVORAZIONE

CONSUMO

Determinare il consumo sulla base delle superfici del campione.

I dati riportati relativi al consumo di materiale sono indicativi e valgono per supporti lisci. I consumi effettivi vanno verificati mediante applicazione su superfici di prova.

PULIZIA DEGLI STRUMENTI:

Pulire immediatamente con acqua.

5. CONFEZIONI

Contenuto del recipiente	Unità di misura	Specie di recipiente
10	kg	tanica

6. STOCCAGGIO

Periodo massimo di stoccaggio	Condizioni di stoccaggio
12 mesi	al riparo dal gelo Mantenere i contenitori chiusi ermeticamente

7. SMALTIMENTO

Note per lo smaltimento vedi par. 13 della scheda di sicurezza.

8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza.

9. ANNOTAZIONI GENERALI

Coprire le superfici da non trattare, in particolare quelle in vetro, ceramica e pietra naturale. Rimuovere immediatamente con abbondante acqua eventuali spruzzi di prodotto da aree circostanti e zone di circolazione.
Non è consentita la miscelazione con prodotti di altri sistemi o additivi estranei diversi.

10. CERTIFICATI E SIGILLI DI APPROVAZIONE



I valori e le caratteristiche riportati sono il frutto di un intenso lavoro di sviluppo e di un'approfondita esperienza pratica. I nostri consigli per l'uso in forma scritta e orale, vogliono fornire un supporto per la selezione dei nostri prodotti senza che ne derivi l'assunzione di alcuna responsabilità legale. In particolare non esonerano i clienti e/o gli utilizzatori dall'obbligo di verificare personalmente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto. È prescritto il rispetto delle norme tecniche di costruzione. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al fine di migliorare i nostri prodotti e/o la loro applicazione. Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti.