

# BETONAC<sup>®</sup> -FIX 2

**POTENTE CONCENTRATO SOLVENTE  
PER CEMENTO E CALCE**



- **Elimina velocemente residui di cemento e calce da pietre di pavimentazione, piastrelle, maioliche nonché betoniere e veicoli silo per calcestruzzo**
- **grazie al rapido effetto permette la riduzione dei tempi di lavoro**
- **praticamente inodore – nessun fastidio dovuto ai cattivi odori**
- **materie prime detergenti con buone caratteristiche di biodegradabilità**
- **buon potere sgrassante -vasto campo di applicazione**
- **estremamente economico, perché altamente solubile in acqua**

BETONAC-FIX 2 è un prodotto detergente collaudato per pulire rapidamente pietre da pavimentazione, piastrelle, maioliche, nonché autobetoniere, veicoli silo per calcestruzzo e tutti gli apparecchi e impianti da cantiere che presentano incrostazioni di cemento o calcestruzzo.



## BETONAC®-FIX 2

Codice articolo. 02.051

### POTENTE CONCENTRATO SOLVENTE PER CEMENTO E CALCE

#### DESCRIZIONE

BETONAC-FIX 2 viene fornito sotto forma di liquido rosso chiaro, limpido e molto acido. Le materie prime detergenti combinate con cura, gli speciali agenti sgrassanti e inibitori, nonché la combinazione di acido fosforico e cloridrico garantiscono un'eccellente potere detergente e quindi buoni risultati in pochissimo tempo. I tensioattivi impiegati sono biodegradabili in alta misura. Il concentrato presenta inoltre il vantaggio di essere praticamente inodore.

#### VANTAGGI

- estremamente economico, perché altamente solubile in acqua
- grazie al rapido effetto permette la riduzione dei tempi di lavoro
- praticamente inodore – nessun fastidio dovuto ai cattivi odori
- buon potere sgrassante -vasto campo di applicazione
- materie prime detergenti con buone caratteristiche di biodegradabilità

#### USO / LAVORAZIONE

BETONAC-FIX 2 è un concentrato, da diluire con acqua in rapporto da 2 a 10, a seconda del grado di incrostazione. Pulire le superfici e gli oggetti con l'ausilio di una spazzola o di uno spazzolone.

In presenza di forti incrostazioni, BETONAC-FIX 2 dovrà essere applicato più volte. Il processo di scomposizione è visibile dalla schiuma che si crea sullo sporco o sulle incrostazioni. Quando comincia a diminuire la schiuma o si dovrà riapplicare una nuova soluzione attiva oppure la superficie non ha più incrostazioni.

Dopo la pulizia risciacquare con abbondante acqua

#### DATI TECNICI

Colore:	rosso
Forma:	liquida
Peso specifico:	1,15
Valore pH:	< 0,5
Punto di fusione finale:	35° C
Contenuto:	acido cloridrico, tensioattivi biodegradabili non ionici, inibitori

#### AVVERTENZE IMPORTANTI

A causa dell'acidità del prodotto, NON versarlo, immagazzinarlo o trasportarlo in contenitori metallici. Non usare su superfici smaltate! Prima di ogni applicazione, effettuare sempre una prova per verificare la sensibilità della superficie da trattare.

#### MISURE PRECAUZIONALI

BETONAC-FIX 2 è irritante per gli occhi, organi respiratori e pelle. In caso di contatto con gli occhi sciacquare con abbondante acqua e consultare un medico. Durante l'utilizzo indossare abbigliamento protettivo.

#### LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

La varietà di materiali utilizzati per la costruzione di macchine per la lavorazione ed il trasporto di calcestruzzo, nonché la consistenza delle superfici (zincature galvaniche nuove e vecchie, verniciature non resistenti agli acidi ecc.), nonché l'utilizzo del prodotto in assenza della nostra supervisione e controllo, influiscono sulle condizioni di fornitura.

BETONAC-FIX 2 corrisponde alla qualità e alle garantite proprietà di solvente per calcestruzzo, calcare e ruggine.

Prima di ogni utilizzo, deve essere testata la possibilità di applicazione considerando attentamente il tipo di superficie da trattare. Non vengono accettate richieste di danni, e comunque esclusivamente limitate alla sostituzione del prodotto o al rimborso del prezzo d'acquisto. Si escludono altresì eventuali costi derivanti da usi impropri del prodotto.

**Consigliamo di provare il prodotto su una piccola superficie, in posizione non visibile, prima di applicarlo su tutta la superficie.**

#### Osservazioni

Con la pubblicazione della presente edizione, perdono la validità le schede tecniche precedenti. I nostri suggerimenti, forniti secondo scienza e coscienza e basati su esperienze di anni, non sono vincolanti e non costituiscono un rapporto contrattuale giuridico. Adattare la lavorazione e le quantità di materiale alle relative condizioni locali. 07.05.2003

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Colonia,

Tel.: +49 2236 - 9 66 00 0, Fax: + 49 2236 - 9 66 00 11,

email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com