



E.W.P CLEANER

Agente di pulizia specifico per interventi con resine idroreattive

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Agente di pulizia specifico per le attrezzature necessarie durante le operazioni di iniezioni per l'arresto delle infiltrazioni d'acqua negli edifici. Detergente oleoso di risciacquo a bassa tossicità, con elevata capacità solvente per poliuretani non induriti, per pulire e lubrificare i circuiti idraulici pompanti interni alle pompe sia manuali che elettriche. Sostituisce l'acetone, il cloruro di metilene e altri detergenti comunemente usati.

CAMPI D'IMPIEGO

Pulizia delle apparecchiature per iniezioni poliuretaniche idroreattive nelle murature. Rimozione dei residui di poliuretano non indurito.

COLORI DISPONIBILI

- Trasparente

CARATTERISTICHE FONDAMENTALI

Conservabilità: 12 mese
Non infiammabile
Peso specifico: 1.15 kg/dm³
Temperatura di utilizzo: +10 / +30 °C
Usare indossando guanti protettivi
Usare indossando occhiali protettivi

MODALITÀ D'IMPIEGO

Terminate le operazioni di iniezione muraria dei prodotti idroreattivi a base poliuretanica, si dovrà necessariamente provvedere ad eseguire una accurata pulizia delle attrezzature pompanti prima della loro messa a riposo. A tal fine, dapprima far circolare nei circuiti idraulici della pompa del diluente Nitro, per qualche minuto, per poter sciogliere rapidamente i residui di poliuretano induriti.

Puliti i circuiti pompanti, si procederà a far circolare negli stessi lo specifico olio detergente lubrificante E.W.P CLEANER, non diluito, per qualche minuto. Una piccola quantità di prodotto dovrà essere lasciata all'interno dei circuiti pompanti al fine di mantenerli lubrificati durante il periodo di messa a riposo della pompa.

Il consumo stimato sarà di circa 2 litri per ogni pompa pulita e per giornata lavorativa.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche.

AVVERTENZE, PRECAUZIONI, ECOLOGIA

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza del prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le fasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in tutta sicurezza. Si ricorda comunque di non disperdere il prodotto ed il suo imballaggio nell'ambiente. Mescolare bene prima dell'uso. Evitare il contatto con gli occhi. Indossare indumenti di sicurezza idonei, guanti e occhiali protettivi.

IMBALLAGGI

- Latta da 25 kg

APPLICAZIONE

- Pompa

Il contenuto della presente scheda è vincolante, in ordine alla corrispondenza e veridicità, soltanto se confermato dall'apposizione di timbro e controfirma, apposti presso la nostra sede, da personale all'uopo delegato. Eventuali difformità, dal testo originale, in ordine ai contenuti e alle indicazioni di utilizzo, non implicheranno responsabilità alcuna da parte della nostra società. Inoltre, stante l'estrema variabilità delle condizioni applicative, le indicazioni riportate hanno carattere semplicemente indicativo; l'utilizzatore è pertanto tenuto a sperimentare preliminarmente e personalmente i nostri prodotti, per verificarne l'idoneità relativamente all'uso previsto.