

RE-CON ZERO CLN

Coadiuvante per il lavaggio e la manutenzione di autobetoniere e altri sistemi di miscelazione e trasporto degli impasti cementizi

DESCRIZIONE

Re-Con Zero CLN è un prodotto liquido ausiliario coadiuvante per la pulizia dei residui di pasta di cemento fresca che possono rimanere aderiti alle superfici dei più comuni sistemi di miscelazione e trasporto degli impasti cementizi a seguito dell'utilizzo dei prodotti Mapei della linea **Re-Con Zero (Re-Con Zero EVO, Re-Con Zero Maxi, Re-Con Zero Pump, Re-Con Zero Booster, Re-Con Zero Backfill, Re-Con Zero EVO L/A)**.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Con **Re-Con Zero CLN** si riducono al minimo le operazioni di lavaggio e il consumo di acqua per la pulizia dei sistemi di miscelazione e trasporto del calcestruzzo, dopo che questo è stato scaricato.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Re-Con Zero CLN è un prodotto liquido a base di speciali polimeri secondo una formula sviluppata nei laboratori di ricerca Mapei. Grazie alla sua formulazione, **Re-Con Zero CLN** è in grado di ridurre la viscosità dei residui cementizi freschi che possono rimanere aderiti sulle superfici dei sistemi di miscelazione e trasporto degli impasti cementizi e di agevolarne la rimozione. **Re-Con Zero CLN** viene applicato a seguito dell'utilizzo prodotti della linea **Re-Con Zero EVO, Re-Con Zero Maxi, Re-Con Zero Pump, Re-Con Zero Booster, Re-Con Zero Backfill, Re-Con Zero EVO L/A**. Grazie a questa proprietà, **Re-Con Zero CLN** riduce i tempi di lavaggio e la quantità d'acqua necessaria per la pulizia dei macchinari (betoniere, miscelatori, ecc.).

MODALITÀ D'IMPIEGO

Re-Con Zero CLN viene usato tal quale o in forma diluita (diluizione massima di 0.5 per mille con acqua) sulle superfici sporche di pasta di cemento residua subito dopo lo scarico dell'impasto, a seguito del trattamento con i prodotti della linea **Re-Con Zero EVO, Re-Con Zero Maxi, Re-Con Zero Pump, Re-Con Zero Booster, Re-Con Zero Backfill, Re-Con Zero EVO L/A**. Per la sua applicazione vengono utilizzate normali pompe nebulizzatrici manuali o elettromeccaniche dotate di ugelli, avendo cura di distribuire il prodotto sull'intera superficie interessata. Dopo l'applicazione di **Re-Con Zero CLN** si procede al normale lavaggio delle parti dei macchinari con acqua.

I reflui derivanti dal lavaggio delle attrezzature e dei macchinari con **Re-Con Zero CLN** non possono essere dispersi nell'ambiente, ma devono, al pari delle altre acque di lavaggio industriali, essere opportunamente stoccate e trattate.

COMPATIBILITÀ CON ALTRI ADDITIVI

Re-Con Zero CLN deve essere usato tal quale o in forma diluita come coadiuvante di pulizia dei residui di pasta di cemento fresca che restano aderiti alle superfici dei più comuni sistemi di miscelazione e trasporto degli impasti cementizi a seguito dell'utilizzo dei prodotti Mapei della linea **Re-Con Zero (Re-Con Zero EVO, Re-Con Zero Maxi, Re-Con Zero Pump, Re-Con Zero Booster, Re-Con Zero Backfill, Re-Con Zero EVO L/A)**.

CONSUMO

Re-Con Zero CLN viene usato tal quale o in forma diluita con acqua. Se opportuno, diluire il prodotto in acqua con rapporto di diluizione massimo di 0.5 litri di **Re-Con Zero CLN** per 1000 litri d'acqua. Nelle tipiche applicazioni per il lavaggio delle autobetoniere, può essere utilizzata la vaschetta di lavaggio ausiliaria di capacità di circa 200 litri in dotazione all'autobetoniera. In tal caso, aggiungere minimo 0.1 litri di **Re-Con Zero CLN** a 200 litri di acqua contenuti nella vaschetta ausiliaria. Dosaggi diversi da quelli indicati devono essere testati mediante prove preliminari e, in ogni caso, dopo aver consultato l'Assistenza Tecnica MAPEI.

CONFEZIONI

Re-Con Zero CLN viene fornito in taniche da 25 litri, in fusti da 200 litri e in cisternette da 1000 litri.

IMMAGAZZINAGGIO

Re-Con Zero CLN si conserva per 12 mesi in recipienti chiusi e protetti dal gelo a temperature comprese tra +5°C e +35°C.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Per un utilizzo sicuro dei nostri prodotti fare riferimento all'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza, disponibile sul nostro sito www.mapei.it.
PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

DATI TECNICI (valori tipici)

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Aspetto:	liquido
Colore:	incolore
Densità apparente:	1,000 ± 0,100 g/cm ³
Cloruri:	< 3%
Azione principale:	coadiuvante di lavaggio

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso.

Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

INFORMATIVA LEGALE

I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI.

La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito www.mapei.com.

QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.

8881-12-2022 it-it (IT)

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

