



# Slc® Eco Diluente 02

Diluente eco-compatibile per la pulizia degli attrezzi, ideale nel GreenBuilding. Monocomponente, privo di etichettatura di rischio ambientale.

Slc® Eco Diluente 02 è costituito da una miscela di solventi puri che garantisce un'efficace e veloce pulizia degli attrezzi come rulli, pennelli, spatole e mixer.

## Plus Prodotto

- Elevata purezza
- Miscela di solventi ad elevato potere solvente ed efficace azione pulente

## GreenBuilding Rating

	Nessuna etichettatura di rischio ambientale				

**Slc® Eco Diluente 02**

- Categoria: Organici Fluidi
- Classe: Additivi e Accessori per posa Parquet e Resilienti
- Rating: Eco 1

## Campi d'applicazione

### Destinazione d'uso

Diluente specifico per la pulizia degli attrezzi da residui di colle a solvente, adesivi reattivi monocomponenti e bicomponenti, vernici a solvente.

### Non utilizzare

Per la diluizione di vernici all'acqua e a solvente, primer e impermeabilizzanti, adesivi reattivi monocomponenti e bicomponenti adesivi in dispersione acquosa.

## Indicazioni d'uso

Rimuovere i residui di prodotto dagli attrezzi e pulire con uno straccio imbevuto di Slc® Eco Diluente 02. Se necessario lasciare gli attrezzi in ammollo in Slc® Eco Diluente 02. Asciugare con cura gli attrezzi da residui di Slc® Eco Diluente 02 prima dell'utilizzo.

## Dati tecnici Secondo Norma di Qualità Kerakoll

Aspetto	liquido trasparente
Confezione	fusti 10 ℓ
Conservazione	≈ 12 mesi nelle confezioni originali

*Rilevazione dati a +23 °C di temperatura, 50% U.R. e assenza di ventilazione. Possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: temperatura, ventilazione e assorbenza del supporto.*

## Avvertenze

- **Prodotto per uso professionale**
- in caso di necessità richiedere la scheda di sicurezza
- per quanto non previsto consultare il Kerakoll Worldwide Global Service 0536.811.516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)

Le presenti informazioni sono aggiornate ad Agosto 2010; si precisa che esse possono essere soggette ad integrazioni e/o variazioni nel tempo da parte di KERAKOLL SpA; per tali eventuali aggiornamenti, si potrà consultare il sito [www.KERAKOLL.com](http://www.KERAKOLL.com). KERAKOLL SpA risponde, pertanto, della validità, attualità ed aggiornamento delle proprie informazioni solo se estrapolate direttamente dal suo sito. La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche e applicative. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Compagnia. Si consiglia pertanto una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.