

Rev. 01/2018

## Scheda Tecnica

### RS1000 REMOVAL SPILLS TECNOLOGIA LIQUIDA CONCENTRATA PER INTERVENTI DI BONIFICA SU STRADE E SUPERFICI SUPERPULITORE A BASE DI ESTRATTI E DERIVATI VEGETALI Cod. Art. AR1950

#### Descrizione

RS1000 è un prodotto con elevato potere detergente composto da ingredienti di derivazione vegetale e tensioattivi non ionici ecocompatibili (<5%) in base acquosa. Rimuove oli, grassi e sporco in generale da ogni tipo di superficie, senza avere controindicazioni o pericolosità per l'uomo e l'ambiente.

Indicato per la pulizia ecologica e per mettere in sicurezza l'asfalto dopo sversamenti accidentali provocati da incidenti.

Controlla ed elimina gli odori da superfici, contenitori di qualunque dimensione, da ambienti, da fanghi biologici e idrocarburi. Rispetta e non intacca le vernici metallizzate.

#### Caratteristiche Tecniche

Aspetto: Liquido incolore  
pH: 5,0 ± 2,0  
Odore: Caratteristico molto debole vegetale  
Idrosolubilità: Completa

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

#### Contiene (Reg. CE 648/2004)

Derivati vegetali (Dimethyl Glutarate, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate), estratti vegetali (Aloe Vera, Menta Piperita, Rosmarino, Salvia, Lavanda, Calendula, Tiglio, Timo, Valeriana, Amamelide), tensioattivi non ionici <5%.

**Non contiene:** fosfonati o fosfati, enzimi, sequestranti.

Le materie prime di derivazione vegetale alla base del prodotto:

- non sono classificate pericolose per la salute secondo quanto disposto dalla Direttiva Europea 67/548/EEC;
- non sono classificate come "SOSTANZE PERICOLOSE" secondo quanto previsto dalla Regolamentazione Europea per il trasporto di sostanze chimiche;
- non rientrano nelle Sostanze Volatili (V.O.C) definite dalla Direttiva Europea 1999/13/CE e s.m. e successiva direttiva 2004/42/CE.

#### Etichettatura

*La miscela non è considerata pericolosa in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP)*

#### Consigli di prudenza (Reg. CE 1272/2008 CLP)

Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Prodotto da non ingerire.

#### Istruzioni per l'uso

Può essere usato in ogni luogo, al chiuso o all'aperto, anche su grandi superfici.

Il prodotto può essere utilizzato puro o diluito a seconda dell'intervento di bonifica da effettuare.

**Per eliminare odori sgradevoli:** da cassonetti dell'immondizia, pozzetti, vasche di sgrassaggio, lavandini, tubazioni, pavimenti, WC, portabiancheria sporca, celle frigo, ecc. spruzzare il prodotto diluito 1:1 in acqua.

**Idropultrici:** Nebulizzare il prodotto puro sulla superficie da pulire e risciacquare con macchina idropultrice.

**Evitare l'utilizzo del prodotto puro su plexiglass, plastiche e policarbonati:** per pulire questo tipo di materiali, come anche vetri, specchi ecc. diluire 0,5%-1% in acqua.

**Campi di applicazione:** Industrie, attività professionali, bonifiche di serbatoi, gas free ecc.