



**Importanti informazioni:**

Queste informazioni si basano sulle migliori tecnologie del nostro know how.

Tuttavia gli utenti finali non devono sentirsi sollevati dal loro obbligo di controllare il corretto uso del prodotto nei suoi vari utilizzi.

Poiché le condizioni in cui viene utilizzato il prodotto sono fuori dal nostro controllo, non ci assumiamo nessuna responsabilità riguardo l'uso di questi dati.

Tuttavia, i nostri termini e condizioni generali sono applicabili.

**Descrizione del prodotto:** Permanon Omega è altamente concentrato, con acido titolato fortemente concentrato destinato alla pulizia e la rimozione di impurità minerali.

**Campi di applicazione:** Per le sue proprietà Permanon Omega può essere utilizzato per la pulizia in molti settori. E' applicabile per la pulizia di:

1. Cerchioni auto, compresi quelli in alluminio
2. Pulizia dei teloni dei camion
3. Pulizia delle superfici esterne dei treni
4. Come neutralizzante pH prima di applicare Silverline
5. Come agente acido per la pulizia del calcare

**Composizione e ingredienti**

A base d'acqua e 14Si combinati con acidi organici come pure con tensioattivi non ionici e anfoteri. Per ulteriori dettagli consultare la scheda di sicurezza.

**Dosaggio:**

A seconda del tasso di incrostazione: diluire con acqua nel rapporto di 1 : 100 - 1 : 20. Non applicare in presenza diretta del sole. Non stoccare il prodotto al sole.

**Proprietà fisiche e chimiche:**

Densità: ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>, valore pH: 11,2 (soluzione al 10%) liquido blu con piacevole odore.

**Conservazione:**

Tenere il contenitore ben chiuso. Evitare il calore e la luce diretta del sole. Conservare ad una temperatura tra +5°C e +25°C. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Acquisire familiarità con la scheda di sicurezza.

**Precauzioni per la sicurezza:**

Leggere attentamente le istruzioni e le avvertenze sulla confezione prima dell'uso. Leggere e seguire tutte le precauzioni di sicurezza durante il lavoro con sostanze chimiche. Lavarsi le mani immediatamente dopo l'applicazione. Conservare in luogo sicuro e fuori dalla portata dei bambini. Per ulteriori dettagli vedere la scheda di sicurezza.

**Smaltimento del prodotto:** Vedere la scheda di sicurezza.

**COV (Composti Organici Volatili):** Esente