



## WS 7

Sgrassante polivalente concentrato diluibile in acqua

**dp** de palma  
**THERMOFLUID**

### Descrizione

**WS 7** è un composto concentrato in grado di sviluppare sia un'azione solvente che un'azione detergente in modo totalmente nuovo per la sua "rapidità" d'azione - penetrazione - sicurezza ed efficacia su una grandissima varietà di contaminazioni e superfici.

### Caratteristiche principali

**WS 7** è di particolare efficacia sui depositi organici che trattengono materiali inerti quale carbone, grafite, residui carboniosi ecc.

**WS 7**, grazie alle sue proprietà trova impiego in qualsiasi settore industriale per la pulizia e manutenzione di ambienti, impianti e superfici di difficile pulizia per la presenza di contaminazioni di tipo organico.

**WS 7** elimina cere - grassi - oli - inchiostri e tutte le morchie o contaminazioni di difficile rimozione con i normali prodotti alcalini.

**WS 7** non intacca superfici verniciate o plastiche; pelle, similpelle, skai, linoleum e metalli d'ogni genere.

### Benefici

Polivalente	applicabile su tutte le superfici compatibili con soluzioni acquose.
Sicuro	non emana vapori e/o odori sgradevoli.
Efficace	rimuove velocemente cere, grassi, oli, morchie e contaminazioni di difficile rimozione con normali prodotti alcalini.
Concentrato	assicura bassi costi operativi.

### Modalità d'uso

**WS 7** è utilizzato diluito in acqua a concentrazioni variabili dal 5 al 25% in base alla tipologia di sporco da rimuovere.



## WS 7

### Caratteristiche tecniche

Stato fisico	liquido
Colore	azzurro intenso
Densità relativa (@ 20°C)	1.06 g/ml
pH (soluzione 1% @ 20°C)	11.0
Contenuto in Fosforo (P)	1.6%
Componenti	sali alcalini, tensioattivi anionici e non ionici, sequestranti, coloranti

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

### Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi o, dove applicabile, in appositi serbatoi di stoccaggio lontano da temperature estreme. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

### Compatibilità del prodotto

**WS 7**, quando applicato alle concentrazioni e temperatura raccomandate, è compatibile con tutti i tipi di materiali comunemente impiegati nell'industria.

Nel caso di incertezza è opportuno valutare il singolo materiale prima di un contatto prolungato.