



# HD 1 SPECIAL READY

DETERGENTE UNIVERSALE AD ALTISSIMA EFFICIENZA PRONTO USO

## APPLICAZIONI

**HD 1 SPECIAL READY** è un detergente sgrassante polivalente pronto uso, ad altissima efficienza. Le caratteristiche principali sono:

- **Polivalenza:** sgrassa e pulisce a fondo macchine utensili, strutture metalliche fisse, pavimenti e pareti, serramenti, superfici piastrellate, verniciate, laccate, plastificate ed ogni altra superficie lavabile;
- **Comodità:** Il prodotto è pronto all'uso, quindi di facile utilizzo;
- **Biodegradabilità:** i componenti sintetici di alta qualità e concentrazione con cui il prodotto è realizzato lo rendono sicuramente innocuo sulla pelle e di facile impiego per gli operatori.

**HD 1 SPECIAL READY risulta essere molto efficace nei confronti di sporco grasso ed olio anche pesante.**

## IMPIEGHI

Il detergente **HD 1 SPECIAL READY**, prodotto estremamente versatile, è indicato nei seguenti casi:

- **INDUSTRIA MECCANICA, CHIMICA, NAVALE**  
asporta grasso e sudiciume da pareti, pavimenti, serbatoi, macchinari di vario tipo, torni, rettifiche, alesatrici, carrelli elevatori, circuiti e vasche per liquidi lubrorefrigeranti.
- **INDUSTRIA ALIMENTARE, OFFICINE**  
pulisce a fondo da macchie, grassi le parti meccaniche delle attrezzature per le produzioni alimentari (impianti di imbottigliamento, impianti di lavorazione delle verdure e produzione di scatolame). Ottimo per pareti piastrellate, pavimenti in cemento e gomma, motori e parti di motori, cappe d'aspirazione, impianti di ventilazione e condutture per il ricambio dell'aria.
- **HD 1 SPECIAL READY può essere inserito come sgrassante nei protocolli di detergenza dei piani HACCP delle seguenti attività: macelli, pescherie, salumifici, prosciuttifici, industrie dolciarie, pastifici, caseifici, ecc.**

## MODALITA' D'USO

Spruzzare HD 1 SPECIAL READY direttamente sulla superficie da trattare e detergere con un panno, carta o spugna.

## PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido
Colore:	incolore/legg. Paglierino
Miscibilità con acqua:	totale
Odore:	debole
Densità a 20°C:	1,005 ± 0,005 kg/l
pH (Tal quale):	12,0 ± 0,5

## COMPATIBILITA'

Il prodotto è compatibile con tutti i metalli. E' inoltre compatibile con alluminio, materiali plastici, vetro, ceramiche, superfici verniciate. Garantisce un'azione pulente su tutte le superfici lavabili.

Revisione: n° 00 del 20/10/2020