



CARATTERISTICHE

- **Sgrassante** con **proprietà enzimatiche**, ad **attività degradante e sgrassante** della materia organica e dello sporco industriale. Sgrassa ogni tipo di componente di macchinari, pezzi semilavorati e finiti, postazioni di lavoro e grandi superfici in modo rapido, sicuro ed efficace. Con proprietà anticorrosive frente a metalli ferrosi e non ferrosi.
- Adatto per **tutte le superfici**, non aggredisce i materiali (alluminio, acciaio, ferro, plastica, plexiglass, vetro, etc...)
- **Zero pittogrammi**, non ha nessun impatto sulla salute dell'uomo, dell'ambiente e dei materiali.

DOVE APPLICARE

- Pulizia giornaliera di superfici, macchinari, pezzi semilavorati e finiti e piani di lavoro. Detergente multiuso per uso generale.
- Pulizia di utensili e superfici che presentano sporcizia organica, in particolare a base di grasso ed olio industriale.

DOSAGGIO E FORMATO

- Pronto all'uso. Bottiglia spray da 750 ml. e tanica da 10 litri.

Prodotto tecnico industriale con prestazioni specifiche.



D.Lgs 81/08 OK

L'uso corretto del prodotto

garantisce il massimo adempimento dell'articolo 225 D.Lgs 81/08



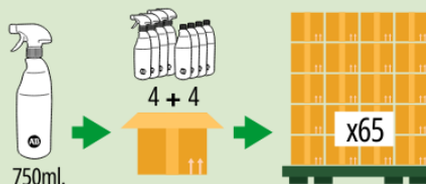
SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche	Valori
Stato fisico a 20°C	Liquido fluido
Colore	Incolore Leggero
Odore	1,00 – 1,05 g/cm ³
Densità	11,0 – 11,5 NON
pH	infiammabile >6%
Punto di infiammabilità	Solubile
Contenuto COV's	Biodegradabile 0%
Idrosolubilità	
Biodegradabilità	
Siliconi	



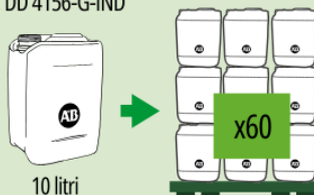
FORMATO DI INVIO

REF.: DD 4156-S-IND



- 8 Bottiglie per cartone: 4 con spruzzino e 4 ricariche
- Dimensioni cartone: 285x205x300 mm
- 65 cartoni per pallet
- 13 cartoni per altezza, 5 altezze per pallet

REF.: DD 4156-G-IND



- Dimensioni tanica: 220 x 180 x 300 mm
- 60 taniche per pallet
- 20 taniche per altezza, 3 altezze per pallet



VANTAGGI E NORMATIVE

- ✓ Non contiene siliconi
- ✓ Non genera residui pericolosi per l'ambiente o la salute
- ✓ D.Lgs 81/08 OK: Prodotto senza frasi di rischio e ad elevatissima efficacia: pulisce con azione immediata su tutti i materiali e in molteplici situazioni, permettendo all'operatore di abbandonare i tradizionali prodotti di sgrassaggio industriale pericolosi per la salute dell'uomo e per l'ambiente
- ✓ Tanica e spruzzino non contengono parti metalliche. Il contenitore è il risultato di strategie e metodologie volte a recuperare materiali utili dai rifiuti al fine di riutilizzarli, non costituisce quindi smaltimento rischioso per l'ambiente e la salute dell'uomo



ACCESSORI



MQ 17 - Rubinetto



MQ 53 - Flacone per detergenza professionale



CONTATTI