

**DETERMASH GROUP Srl****DMG DLI N12 TRIPLEX RINFORZANTE
NEUTRO**Codice ISS della miscela: 344
Data compilazione: 05/04/2023
Versione: 23.01
Pag. 1 a 1

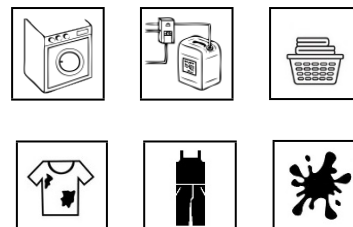
Scheda Tecnica

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Ragione Sociale
Indirizzo
Località e Stato**DETERMASH GROUP Srl.**
Via Cremasca n. 96
24052 AZZANO SAN PAOLO (BG), italiaTelefono
E-mail**tel. 035.668695**
dmg@determashgroup.com

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Detergente liquido neutro superconcentrato caratterizzato da un marcato potere emulsionante e detergente verso oli, unti e sporchi grassi. Contiene una combinazione selezionata di tensioattivi nonionici che garantiscono un'eccellente eliminazione di grassi ed oli. Utilizzabile in abbinata al detergente alcalino. Le qualità umettanti e disperdenti dei tensioattivi contenuti permettono il trattamento di cotone e tessuti misti molto sporchi, ad esempio indumenti da lavoro e biancheria da tavola. Adatto per impiego con biancheria tinta in colori pastello.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Seguire indicativamente i dosaggi sotto riportati per ogni chilogrammo di bucato asciutto. Nella regolazione del dosaggio, oltre al grado di sporco, tenere anche conto della durata del ciclo di lavaggio, delle temperature e del tipo di bucato.

DOSAGGI (grammi / Kg. di biancheria asciutta)	
Sporco Leggero	0,5 - 2,0
Sporco Medio	2,0 - 5,0
Sporco Pesante	3,0 - 6,0

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido trasparente leggermente viscoso

Colore: Incolore

Odore: Caratteristico

pH sul tal quale (20°C): $7,0 \pm 1,0$ Punto di fusione: $< 0^{\circ}\text{C}$ Punto di ebollizione: $> 100^{\circ}\text{C}$

Punto di infiammabilità: Non infiammabile

Solubilità in acqua (20°C): Completa

Peso specifico (20°C): $0,99 \pm 0,05 \text{ g/ml}$

Contenuto in fosforo (come P): Assente