

CHEMMA CHEMICAL SOLUTIONS
MADE IN ITALY SINCE 1974 FOR ETHICAL INDUSTRY

 **MADE IN ITALY SINCE 1974
FOR ETHICAL INDUSTRY**

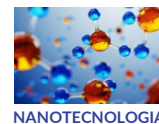


CHEMMA



UFFICI COMMERCIALI
Tel.02.89309377
www.chemma.it
assistenzaclienti@chemma.it

DISH MC



SGRASSANTE IDROSOLUBILE BRILLANTANTE CHELENTE CONCENTRATO PER LAVAGGIO MANUALE DI STOVIGLIE

DISH MC è uno sgrassante liquido neutro concentrato per lavaggi manuali di stoviglie, delicatamente profumato al cedro verde. È formulato con agenti tensioattivi ed emulsionanti idrosolubili, che rimuovono energicamente grasso e sporco, rispettando allo stesso tempo la delicata epidermide delle mani, grazie alla presenza di derivati dell'olio di cocco.

Anche in condizioni di sporco e grasso pesante, il potere sgrassante di **DISH MC** è efficace.

DISH MC elimina inoltre quella sgradevole sensazione di unto scivoloso sulle superfici lavate e si risciacqua rapidamente senza lasciare macchie. Ottimo anche per acqua dure. Il prodotto contiene in prevalenza materie prime approvate dalla FDA (Food and Drug Administration), 21 CFR 172-173-177-178 per utilizzo anche nel settore alimentare, secondo le indicazioni specifiche.

Idoneo nel settore alimentare (HACCP D. LGS 193/2007).

APPLICAZIONI:

- Per le stoviglie: usare ad una concentrazione di 3-4 grammi per litro d'acqua
- Per le posate: usare ad una concentrazione di 3-6 grammi per litro d'acqua
- Per pentole e vasellame: aumentare la concentrazione, in proporzione al grado di sporco
- Aree di applicazione: ristoranti, mense, caffetterie, bar, hotel, scuole, ospedali, laboratori, studi medici, asili, case di cura.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

Aspetto:	liquido denso
Colore:	verde scuro
Profumo:	caratteristico di cedro verde
Peso specifico (a 20°C):	ca. 1.035 g/ml
PH (tal quale):	ca. 7.3
Schiumosità:	abbondante e persistente
Biodegradabilità:	90% (Art.2 e 4 Legge 26/4/83)
Punto di gelo:	< di 0° C
Solubilità in acqua:	completa ed istantanea
Potere bagnante:	eccellente
Potere emulsionante:	ottimo
Risciacquabilità:	rapida e completa

I dati tecnici sono indicativi e non rappresentano specifica.

