



# PERFORMA CL+

**PERFORMA CL+** è un additivo detergente per vasche di macchine utensili esente da battericidi donatori di formaldeide, da utilizzarsi prima della sostituzione dei fluidi in esercizio. La sua formulazione a base di glicoleteri, sali organici e tensioattivi anionici favorisce le operazioni di lavaggio e decontaminazione delle vasche e dei circuiti delle macchine utensili.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto	Liquido limpido
Colore	Paglierino
Odore	Alcolico
pH soluzione 10% a 20° C	11,00 – 12,00
Densità a 20° C	1,06 – 1,07 kg/dm <sup>3</sup>
Solubilità in acqua	Totale

### Contiene

Soluzione di glicoleteri, sali organici, tensioattivi anionici, battericidi.

## MODALITÀ D'USO RACCOMANDATE

Versare direttamente nell'emulsione in esercizio, almeno 8 ore prima dello svuotamento della vasca, lasciando girare le pompe per distribuire il prodotto.

Concentrazioni raccomandate:

1,5% per emulsioni poco inquinate

3,0% per emulsioni molto inquinate

(N.B.: Valori espressi in percentuale volumetrica).

CENTRO DISTRIBUZIONE UTENSILI SCPA  
Via delle Gerole, 19 - 20867 CAPONAGO (MB) ITALIA  
tel. +39 02 95746081 - fax. + 39 02 95745182  
[info@cdu.net](mailto:info@cdu.net)

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE ED INDUSTRIALE