# PERFORMA NS+

**PERFORMA NS+** è un formulato specifico per decontaminare le emulsioni lubrorefrigeranti e le acque degradate, esente da donatori di formaldeide.

Il particolare formulato idrosolubile previene l’inquinamento dei fluidi di processo da microflora batterica e fungina e consente di aumentare la stabilità del fluido senza interrompere il ciclo produttivo.

È utilizzabile anche per il trattamento delle acque nelle cabine di verniciatura, anche in abbinamento a flocculanti.

**CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| Aspetto | Liquido limpido |
| Colore | Giallo paglierino |
| Odore | Caratteristico |
| pH soluzione al 10% a 20°C | 1,70 – 2,70 |
| Densità a 20° C | 1,06 – 1,08 kg/dm3 |
| Solubilità in acqua | Totale |

**Contiene**

Additivi stabilizzanti di origine organica, miscela di isotiazolinoni.

**MODALITà D’USO RACCOMANDATE**

Utilizzare tal quale in punto di buona turbolenza.

Concentrazioni raccomandate:

- Trattamento shock: 0,10-0,15% vol.

- Dose di mantenimento: 0,05-0,10% vol.