# PERFORMA 60 E/BD

**PERFORMA 60 E/BD** è un fluido lubrorefrigerante emulsionabile specifico per lavorazioni meccaniche di tutte le leghe gialle, sia in vasche singole che centralizzate.

È esente da battericidi donatore di formaldeide, boro e cloro e forma emulsioni lattescenti dall’elevato grado di inibizione per le leghe contenenti rame.

Mantiene ottima lubricità, detergenza ed elevate performance antischiuma anche con acque dolci.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PARAMETRO | CONDIZIONI / NORMA | PURO | EMULSIONATO |
| Aspetto |  | Liquido limpido | Lattiginoso |
| Colore |  | Ambra | Bianco |
| Fattore rifrattometrico |  | 1.00 - 1.10 |  |
| Valore pH al 5% | UNI 24003 |  | 8.40 – 9.00 |
| Densità | 20° C | 0.91 - 0.93 Kg/dm3 |  |
| Protezione anticorrosiva | DIN 51360/2 |  | 3% rif. |

### Contiene

olio minerale, stabilizzanti, inibitore rame, battericidi non donatori.

### Non contiene

boro, donatori di formaldeide, ammine secondarie, cloro.

## CONCENTRAZIONI D’USO RACCOMANDATE

|  |  |
| --- | --- |
| MATERIALE | ASPORTAZIONE DI TRUCIOLO (A PARTIRE DAL) |
| Alluminio | 8% |
| Leghe gialle | 3% |
| *Concentrazioni da intendersi rifrattometriche* | |