# PERFORMA 80 E/BD

**PERFORMA 80 E/BD** è un fluido sintetico diluibile in acqua per operazioni di rettifica, esente da olio minerale, boro e battericidi donatore di formaldeide.

Idoneo per operazioni di rettifica in piano, per esterni e di affilatura su materiali ferrosi e leghe d’alluminio.

Forma soluzioni trasparenti, perfettamente stabili con eccezionale potere detergente ed un ottimo controllo della corrosione.

## CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PARAMETRO | CONDIZIONI / NORMA | PURO | EMULSIONATO |
| Aspetto |  | Liquido limpido | Trasparente |
| Colore |  | Giallo | Paglierino |
| Fattore rifrattometrico |  | 2.5 |  |
| Valore pH al 5% | UNI 24003 |  | 9.10 - 9.80 |
| Densità | 20° C | 1.05 - 1.07 Kg/dm3 |  |
| Protezione anticorrosiva | DIN 51360/2 |  | 2% rif. |

### Contiene

additivi anticorrosivi e stabilizzanti solubili in acqua.

### Non contiene

olio minerale, boro, donatori di formaldeide, ammine secondarie.

## CONCENTRAZIONI D’USO RACCOMANDATE

|  |  |
| --- | --- |
| MATERIALE | RETTIFICA (A PARTIRE DAL) |
| Acciai e acciai legati | 3% |
| Alluminio | 3% |
| *Concentrazioni da intendersi rifrattometriche* | |