

BIOLOGICUT

LIQUIDO PER PANTOGRAFI CNC CON VASCA A SFIORAMENTO

Biologicut è un liquido progettato per funzionare con pantografi CNC con vasca a sfioramento.

Impedisce gli spruzzi di materiale incandescente e previene corrosione, formazioni batteriche e schiumose.

Biologicut ha un rapporto di 20:1, il che significa che in 20 lt d'acqua si deve diluire 1 lt di **Biologicut**.

Biologicut non evapora, contrariamente all'acqua a cui è necessario fare delle aggiunte.

Biologicut non causa vapori dannosi. Quando si aggiunge l'acqua, assicurarsi di mantenere il rapporto 20:1.

È molto semplice controllare e mantenere la corretta quantità di miscela. È sufficiente controllare il PH del liquido diluito nella vasca, ogni 2 settimane.

Il PH va controllato con le cartine al tornasole. Se il PH è fra 9-10 non è necessario intervenire. Se il PH è inferiore a 9, va aggiunto altro fluido **Biologicut** fino a riportare il rapporto a 9-10.

Il controllo visivo è di facile esecuzione in quanto il colore del fluido dovrebbe essere Blu.

Biologicut è sicuro, non tossico e può essere smaltito direttamente, purché vengano filtrati i trucioli e non vi siano evidenti tracce d'olio sul fluido stesso.

USO

- CNC taglio plasma

MATERIALI

- Ferro dolce, acciaio inox, ottone, Inconel, Titanio, Alluminio

PRESTAZIONI

- Refrigerante specificamente studiato per taglio Plasma
- Previene la corrosione
- Previene la formazione di batteri
- Impedisce gli spruzzi di materiale incandescente
- L'assenza di degrado termico comporta la mancata necessità di sostituzione
- Contiene anti-ruggine, anti-schiuma, ed è anti-batterico.
- Eccellente superficie dei pezzi finiti
- Aumenta la velocità di produzione
- Efficace al 100% a qualunque velocità
- Biologicut è idro-solubile, mescolato con liquido a un rapporto di 20:1.
- Può essere riutilizzato

SICUREZZA

- Biologicut previene la crescita di batteri aerobici e anaerobici
- Elimina cattivi odori in modo permanente: degrada immediatamente le tracce d'olio che si trovano nella vasca del liquido, provenienti dalla lamiera tagliata.

IMBALLO

- Confezione da 4 taniche da Lt. 5 Kg. 20 42x29xH30

