

## Solcoup SY SB Fluide Soluble pour l'usinage

Solcoup SY SB est une solution pour la rectification sur fontes, aciers, carbures

Solcoup SY SB est également adapté pour les opérations de travail du verre

- Solcoup SY SB est exempt de bore.
- Solcoup SY SB est sans biocides.
- Très bonne tolérance par les opérateurs
- Très grande stabilité de la solution
- Excellente désaération. Très peu moussant
- Solution transparente et incolore
- Concentration d'emploi standard : 4 – 8 % suivant le type d'opération
- Dureté d'eau recommandée : 5 - 40 ° F
- Très bon relargage des huiles étrangères
- Excellentes propriétés réfrigérantes, anti-corrosion (4% mini)
- Bon pouvoir détergent assure une propreté pièce et machine

	Fonte	Aciers	Aciers Alliés	Aciers Inox	Alliage Aluminium	Cuivreux	Titane	Carbure
<b>Tournage</b>								
<b>Fraisage</b>								
<b>Perçage</b>								
<b>Alésage</b>								
<b>Taraudage</b>								
<b>Sciage</b>								
<b>Brochage</b>								
<b>Rectification</b>	+++	+++	+++				+++	+++

### Caractéristiques du concentré :

	Valeur Type	Unité
Densité	1.035	Kg/m3 à 15 °C
Point d'écoulement	5	°C

### Caractéristiques de l'émulsion :

	Valeur Type	Unité
pH à 5 %	9.4	-
Limite de corrosion	4	%
Facteur réfractométrie	2.3	Brix

Stockage Hors Gel

Gérer les rejets en conformité avec la réglementation

Utilisez Solcoup Clean pour le nettoyage des bacs et Olep G pour la lubrification de vos glissières