

## MOTULTECH SAFKLEEN 1112

Dégraissant aqueux

### DESCRIPTION

**SAFKLEEN 1112** est un dégraissant acide utilisé comme désoxydant pour les métaux ferreux, il confère des propriétés remarquables de brillantage qui respectent les aluminiums et ses alliages.

### APPLICATIONS

**SAFKLEEN 1112** convient tout particulièrement pour le brillantage qui respectent les aluminiums et ses alliages.

**SAFKLEEN 1112** enlève efficacement les oxydes de la surface des métaux tels que les aciers ou l'aluminium.

**SAFKLEEN 1112** peut être utilisé par immersion ou par ultrason à froid, jusqu'à 60°C. Selon le métal et le polluant, il peut être utilisé de 5% à 30%.

### AVANTAGES

- Propriétés de brillantage remarquables
- Facilement rinçable
- Utilisation à froid
- Utilisable avec tout type d'eau
- Sans bore
- Très bonne bio-stabilité

### INFORMATION TECHNIQUE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	UNITÉ	MÉTHODE	SAFKLEEN 1112
pH	-	NFT 60.193	1.7 à 5 %
Protection corrosion limite	%	IP 287	2
Coefficient Réfractométrique	-		2.6

Ces caractéristiques sont données à titre indicatif et peuvent être actualisées dans le temps.

### SERVICES ET MATERIELS

En plus de ses gammes de produits, MotulTech peut fournir des outils et des services pour l'entretien et le suivi de vos lubrifiants. Veuillez contacter votre représentant technico-commercial pour plus d'informations.