

FICHE PRODUIT  
ADDITIF DE CONTRÔLE

## ADDI-PROX SC/F

Nettoyeur de systèmes. Le nettoyage de systèmes avant le remplissage avec un liquide de coupe permet d'enlever des impuretés comme des résidus huileux, des dépôts, des bactéries, des champignons et d'autres pollutions. Le produit crée des conditions optimales pour un liquide de coupe fraîche.

### PROPRIÉTÉS | AVANTAGES

- Désinfection du système de circulation
- Retrait de résidus de tout type
- Applicable dans tout type de système de liquide de coupe (machine individuelle, système centralisé et centre d'usinage)
- Élimination par l'émulsion (voire usée)
- Bonne compatibilité des matériaux
- Machines propres grâce au pouvoir élevé de nettoyage, de rinçage et de lavage
- Application simple

### DONNÉES DU PRODUIT | CONCENTRÉ

DETERMINATION	MÉTHODE	UNITÉ	VALEURS
Densité, 20°C	DIN 51 757	[kg/m <sup>3</sup> ]	1054
Viscosité cinétique à 40°C	DIN EN 16 896	[mm <sup>2</sup> /s]	2
Indice de réfraction, n <sub>D</sub> <sup>20</sup>	DIN 51 423	---	1,375

### CONCENTRATION D'UTILISATION RECOMMANDÉE (SELON L'APPLICATION)

- Concentration standard d'utilisation : 1,0 - 2,0%
- Le produit peut être utilisé aussi à une concentration supérieure. Nous recommandons de consulter votre contact concernant de liquides de coupe.
- Durée d'action recommandée en circulation : au moins 8h.
- Utilisez les biocides en sécurité. Lisez l'étiquette et les informations du produit avant l'utilisation.
- Voir aussi "Notice Technique - Mélanger les liquides de coupe solubles".

### DURABILITÉ MINIMALE | CONDITIONS D'UTILISATION ET DE STOCKAGE

6 mois à +10°C à +30°C. En respectant les réglementations en vigueur pour le stockage et le transport de matières dangereuses pour l'environnement.

### SÉCURITÉ DE TRAVAIL ET D'ENVIRONNEMENT

Pour plus d'informations concernant la sécurité de travail et l'environnement veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

### ÉLIMINATION DES DÉCHETS

Élimination des déchets selon les réglementations en vigueur.