

# Concentré d'agent mouillant

Fiche 2859 f / version 01 / 05.2023

**Produit** Additif pour peintures en dispersion pour empêcher les problèmes de rejet et de mouillage des revêtements pour l'intérieur

**Domaine d'application** Comme additif dans les peintures dispersion à l'intérieur afin d'obtenir un meilleur mouillage sur des supports métalliques, tels que tôles galvanisées, panneaux, tuyaux et autres supports similaires. Une nette amélioration peut être obtenue par l'adjonction d'1% de concentré d'agent mouillant.

## Caractéristiques techniques/ valeurs d'essai

Substance active	Combinaison d'agents tensioactifs spéciale
Liant de base	Environ 1.0 kg/l
Teneur en solvants (COV-CH) (COV-EU)	6% 6%
Consistance	Liquide transparent

**Forme de livraison** En bidon plastique d'1.0 kg (flacon gicleur)

**Stockage** 24 mois en emballage d'origine bien fermé. Voir l'étiquette pour la date exacte d'expiration. Nous recommandons par principe de toujours faire des essais préalables/contrôles sur place.

**Remarques particulières** Dans certains cas, il faut d'abord procéder à un lavage du support avec un agent mouillant.

## Données de sécurité

**Mesures de précaution** Respecter les directives de sécurité de la SUVA ainsi que celles figurant sur les étiquettes des produits, sur la fiche des données de sécurité ainsi que dans notre brochure consacrée à la sécurité et à l'environnement (au besoin la demander).

**Recyclage KABE** Les emballages vides et les vieilles peintures peuvent être redonnés à KABE Peintures. Demander notre brochure pour des informations détaillées.

**Elimination** Remettre les bidons entamés et des produits résiduels ou périmés à un centre public de récupération pour déchets spéciaux. Respecter en outre les ordonnances de la DETEC sur les directives des mouvements des déchets (OMoD) en Suisse et selon le Catalogue Européen des déchets (CED).

Les informations de cette fiche technique relatives aux caractéristiques et à l'application du produit sont communiquées selon nos connaissances, notre travail de développement et nos expériences pratiques. Etant donné la diversité des applications possibles, il est impossible de présenter toutes les particularités du produit. En cas de doute, nos techniciens et nos collaborateurs du service extérieur se tiennent à disposition pour tout renseignement. Nos conditions générales de vente et de livraison sont en outre applicables.

Une nouvelle édition de cette fiche technique peut comporter des changements mettant en cause la validité de certaines données, c'est pourquoi nous vous demandons de toujours consulter une fiche technique actualisée.