

STRUB Mirratol 455

Protection du mélangeur et du véhicule

Art.-No. 30048

Description

Particulièrement adapté aux bétonnières portées, aux bétonnières sur site, aux ponts de chargement, aux superstructures, aux bennes, aux appareils et aux outils. STRUB Mirratol 455 est prêt à l'emploi, non soluble dans l'eau, sans solvant et économique à l'usage. Appliquer uniformément et avec parcimonie sur les pièces à protéger à l'aide d'un pulvérisateur. Rincer le béton adhérent avec un nettoyeur haute pression ou un jet d'eau dur. Appliquer la protection de mélange après le séchage, donne la meilleure protection.

Propriétés

Huile spéciale fluide, claire comme de l'eau, avec un très bon effet de séparation physique et chimique, non sensible au froid. N'attaque pas les métaux ni les matières plastiques. Très bon pouvoir anticorrosion. Ne forme pas de résinification ni de résidus collants. STRUB Mirratol 455 peut également être utilisée comme huile de coffrage sans taches pour les coffrages métalliques, plastiques et en bois.

- Sans VOC
- prêt à l'emploi
- non soluble dans l'eau
- non sensible au froid
- sans métaux lourds
- 60 m²- 90 m² /kg ; avec buse rotative > 120 m²/kg

Données techniques

Couleur		clair, jaunâtre
Densité à 20°C		0.828
Point d'éclair	°C	126
Pourpoint	°C	- 24
Viscosité à 20°C	mm ² /s	8.4
Viscosité à 40°C	mm ² /s	5.0

Stockage

Ne pas stocker en dessous de -10°C

Transport

ADR/SDR pas de marchandises dangereuses

Élimination

LVA VeVA / EAK: 13 02 08

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances générales et les possibilités d'utilisation. Strub + Cie SA décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation non conforme des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans la branche s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. De manière générale, aucune obligation légale ne peut être déduite de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement constant. C'est pourquoi Strub + Cie SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans préavis toutes les données techniques contenues dans cette fiche technique.