

# STRUB Paste AKS 2000 Chrom 40

Pâte antigel universelle

Art.-No. 30011

## Description

STRUB Paste AKS 2000 Chrom 40 est une pâte qui présente une bonne adhérence et une bonne aptitude à l'étalement. A base d'huiles lubrifiantes synergiques, avec des additifs adhésifs spéciaux et de bonnes propriétés de protection contre la corrosion.

STRUB Paste AKS 2000 Chrom 40 a une très bonne résistance à l'eau, aux alcalis, aux acides, etc. et est compatible avec tous les matériaux d'étanchéité conçus pour l'huile minérale et les esters. STRUB Paste AKS 2000 Chrom 40 peut également être utilisé avantageusement dans les opérations humides et poussiéreuses.

## Application

Pâte lubrifiante solide du type le plus moderne. S'utilise comme pâte de séparation, de lubrification et de montage dans le domaine des tramways, de l'industrie et de la construction d'installations, de l'industrie automobile, de la sidérurgie, ainsi que pour tout entretien dans toutes les installations industrielles.

## Données techniques

|  |                 |
|--|-----------------|
| Couleur  | gris argenté    |
| Structure  | bonne adhésion  |
| Classe NLGI  | 1               |
| Point de chute   | aucun           |
| Utilisation comme pâte démoulante et lubrifiante en présence d'oxygène | environ 250°C   |
| Utilisation comme pâte de démoulage sans présence d'oxygène            | environ 1'200°C |
| Valeur de friction   | 0,22-0,25       |

## Transport

ADR/SDR Pas de marchandises dangereuses

## Élimination

LVA VeVA / EAK: 12 01 12

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des connaissances générales et des applications possibles. Strub + Co. AG n'est pas responsable des dommages résultant d'une utilisation inappropriée des produits. Les tolérances de mesure et de production usuelles dans l'industrie s'appliquent aux données caractéristiques indiquées. En général, aucune force juridique contraignante ne peut être tirée de ces données. Nos produits font l'objet d'un développement continu. Par conséquent, Strub + Co. AG se réserve le droit de modifier toutes les données techniques de cette fiche technique à tout moment et sans préavis.