



K44 Silicone Grease

K44 Silicone Grease combine les propriétés uniques d'une huile silicone avec des agents thixotropiques pour procurer une graisse d'une bonne viscosité.



Caractéristiques et avantages

- Large plage thermique de -40°C à $+200^{\circ}\text{C}$ - convient à toutes les applications sur la plupart des composants automobiles.
- Bonne résistance di électrique – empêche les arcs électriques
- Repousse très bien l'eau – empêche la pénétration d'eau dans les composants
- Bonne conductivité de la chaleur – peut s'utiliser sous température pour des applications sensibles.
- Peut être stocké 72 mois soit un tube pour 6 ans.
- Non dangereux, formule à faible toxicité et peu volatile

P/N	Produit	S/C	Emballage
86005	K44 Silicone Grease	SGT	tube de 80 ml

Applications

K44 présente de bonnes propriétés de lubrification, d'isolation, il repousse bien l'eau et permet une bonne conductivité de la chaleur. Idéal pour les cosses de batterie, freins, coupe-froid et mécanismes en général. Ne déforme pas les plastiques et les caoutchoucs. K44 s'utilise pour réduire la friction, empêcher le grippage, prévenir du gel, étancher les connexions électriques, lubrifier et protéger les caoutchoucs de piston de freins et joints.

Instructions

1. Nettoyer et sécher la surface.
2. Appliquer K44. brosser si nécessaire.
3. Essuyer le surplus avec un chiffon propre et sec.



Informations techniques

Matériau de base:	Silicone
Consistance:	Pâteux
Couleur:	Clair / transparent
Odeur:	sans odeur
Durée de vie:	72 mois
Code douane:	3403 1961
COV:	RAS

Densité (20 °C):	~1.00 g/ml
Point de goutte:	> 300 °C
Pénétration IP 50:	
- d'une graisse travaillée:	270 mn max.
- d'une graisse non travaillée:	200 - 260 mn/10
Résistance à la température:	-40 à +200 °C
Puissance électrique (IEC 243-1):	15.4 KV/mm
Volume (IEC3):	1.4 x 1017 Ohm/mm
Perte Diélectrique (TEC 250):	à 1 kHz 0.0018 à 1 MHz 0.0022
Diélectrique constante (BS 2067):	à 1kHz 2.80 à 1MHz 2.84
Purge:	24 hrs/100 °C %w/w max 3.49
Evaporation:	24 hrs/100 °C %w/w max 0.57



FDS disponible sur www.kenturope.com

Termes et Conditions

Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite, transmise ou stockée de façon électronique ou photocopiée sans l'accord préalable de KENT France SAS et KENT Belux SPRL. Cette fiche technique et son contenu (informations) sont la propriété de KENT France SAS et font l'objet d'une licence.

KENT France SAS et KENT Belux SPR maintiennent leurs publications à jour, cependant leur responsabilité ne saurait être engagée en cas de négligence ou tout autre inexactitude ou omission de ces informations ou pour toute conséquence liée à l'usage de ces informations. Il incombe à l'utilisateur de vérifier la bonne adéquation du produit à l'utilisation qu'il lui destine. **KENT France SAS et KENT Belux pour la marque KENT.**

Adresses sociétés :

KENT France SAS:
29, rue Charles Edouard Jeanneret
TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

KENT Belux SPRL: pour la marque KENT.
Adresse de société:
Rue Emile Francqui, 4 - 1435 Mont-Saint-Guibert
TVA: BE 0414.239.587

© **KENT FRANCE SAS** 29, rue Charles Edouard Jeanneret
TECHNOPARC CS 70001 – 78306 POISSY

Tel: +33 (0) 1 82 03 02 15 Fax: +33 (0) 1 82 03 02 82 www.kenturope.com

© **KENT BELUX SPRL** 4 Rue Emile Francqui – 1435 Mont-Saint-Guibert

Tel: +32 (0)10 48 76 40 Fax: 010 24 34 53 www.kenturope.com