

**Teilsynthetischer, hochdruckbeständiger Langzeit-Haftschmierstoff. Schmiert Teile, die hohem Druck, Stößen und Schwingungen ausgesetzt sind. Sofortiges Verdunsten des Lösungsmittels, dadurch unmittelbar starke Haftung des Schmierstoffes auf Metall.**

#### Leistung

- Silikon-, harz- und säurefrei
- Hohe Druck- und Temperaturbeständigkeit
- Spritz- und salzwasserfester Haftschmierstoff
- Starke Haftwirkung sichert gute Beständigkeit gegen alle externen Einflüsse
- Kriechwirksam, um zu den schwer zugänglichen Stellen vorzudringen
- Hohe Dämpfungseigenschaften
- Schmiersicherheit durch Verwendung von modernen Verschleißschutz-Additiven

**Bitte vor Gebrauch kräftig schütteln!**

*Lubrifiant performant à long terme résistant aux hautes pressions, semisynthétique. Lubrifie des composants qui sont exposés à de fortes pressions, aux chocs et vibrations. Une évaporation immédiate permet ainsi une forte adhérence du lubrifiant sur le métal.*

#### Performance

- Sans silicone, acide ou résine
- Résistance élevée à la pression et aux hautes températures
- Lubrifiant extrêmement adhérent résistant à l'eau de mer et étanche aux projections d'eau
- La forte adhérence garantit une haute résistance à toutes sollicitations externes
- Excellent fluage pour atteindre des endroits difficilement accessibles
- Bonnes propriétés d'amortissement
- Sécurité optimale de lubrification par utilisation d'additifs spéciaux

**Bien agiter avant usage!**

#### Verwendungsbereich

- Sicherheitsschmierung bei jeder Inspektion wie Türscharniere oder Fangbänder
- Bei Reparatur von Federbeinen, Stabilisatoren, Umlenkhebeln, Achsgelenken, Schalt-, Kupplungs- und Bremsgestängen
- Korrosionsschutz für Brems- oder Kraftstoffleitungen

#### Anwendung

- Einsatzstelle gründlich reinigen. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Die Schmierstelle einsprühen, kurz einwirken lassen, danach noch einmal besprühen.

#### Domaine d'application

- Pour les lubrifications régulières, de tous les composants mécaniques.
- Pour des réparations de jambes de force, stabilisants, leviers de renvoi, articulations à axe, tige de vitesse, embrayage, tringlerie de frein
- Protection anticorrosion pour la puissance de freinage ou la conduite de carburant

#### Application

- Bien nettoyer la surface à traiter. Agiter fermement l'aérosol avant utilisation. Pulvériser le point de lubrification, laisser agir un court instant, puis pulvériser à nouveau.

**eLEKTRON**BERLIN

## Haft-Schmierfett-Spray



- Starke Haftwirkung
- Spritz- und salzwasserfest
- Hohe Druck- und Temperaturbeständigkeit

# Lubrifiant universel

400 ml

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Aerosol nicht einatmen. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt anrufen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen. Enthält: Kohlenwasserstoffe, C6-C7, n-Alkane, Isoalkane, cyclische, < 5 % n-Hexan Kohlenwasserstoffe, C7, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene

**Gefahr**  
**Danger**



*Aérosol extrêmement inflammable. Réceptif sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition. Ne pas respirer Aérosol. Porter un appareil de protection des yeux/du visage. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment Eau et savon. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Consulter un médecin en cas de malaise. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. Ne pas perforer, ni brûler, même après usage. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. Éliminer le contenu / récipient conformément à la réglementation locale. Combust: Hydrocarbures en C6-C7, n-alcane, isoalcane, cycliques, < 5 % n-hexane, Hydrocarbures en C7, n-alcane, isoalcane, cycliques.*

**Haft-Schmierfett-Spray**  
**Lubrifiant universel**

Inhalt / contenu

Art.-Nr. / Art. no. 026707

400 ml e 3 520