

# TALAS PUNCHLIFE 8080

**Hoogwaardige synthetische smeeroilie voor de plaat.**

Punchlife 8080 is een biologisch afbreekbaar product en is veilig voor het milieu. Een synthetisch pons- en vormsmeermiddel, dat vrij is van olie, salpeter, zwavel, chloriden en andere milieugevaarlijke toevoegsels. Het is niet brandbaar, niet giftig en niet corrosief bij normaal gebruik.

Punchlife bij het **ponsen**:

De aanbevolen verdunning voor gewoon staal is 10 delen water met 1 deel Punchlife. Dus om 11 liter oplossing te maken: een fles van 1 liter Punchlife concentratie mengen met 10 liter water.

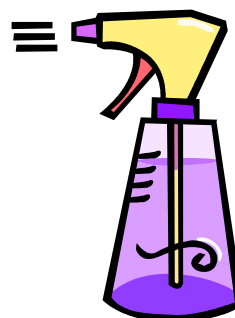
Voor hardere materialen zoals roestvrij staal, verdubbelt men het aantal delen Punchlife. De oplossing kan worden aangebracht met een borstel en/of spraybottle op ieder werkoppervlak en garandeert een excellente aanhechting.

Punchlife bij het **vervormen**:

Aanbevolen verdunning voor de meeste vervormingen is vier delen water bij 1 deel Punchlife. De mixverhouding is zeer economisch. Gelijkblijvende en constante resultaten worden verkregen bij ieder gehalte en materiaaldikte.

## **Opmerking:**

Probeer Punchlife niet in chemische, ontvettende of verdampbare systemen weg te halen. Verwijder Punchlife met warm zeepwater.



# TALAS LT 180/40

## Hoogwaardig Teflon smeerolie voor gereedschap.

LT 140/80 is een hoogwaardig, speciaal ontwikkeld, semi-synthetisch TEFLON (PTFE) smeermiddel, voor een zeer duurzame smering. Door zijn samenstelling is het zeer penetrerend en heeft het hierdoor een zeer ruim toepassingsgebied in de wereld van ponsgereedschappen. De beschermende eigenschappen van LT140/ 80 zorgen ervoor dat uw gereedschappen voor zeer lange periode niet zullen oxideren.

### Gebruiksaanwijzing

Als smeermiddel: schudden voor gebruik. LT 180/40 op de gereedschappen sprayen. Voldoende laten inwerken en de tools zijn klaar voor gebruik.

Als beschermer: het oppervlak insmeren of benevelen met LT180/40 en de vloeistof laten opdrogen op het oppervlak. Vervolgens het oppervlak eventueel terug in gebruik nemen.

### Eigenschappen

LT 180/40 is samengesteld uit zorgvuldig geselecteerde basisoliën van synthetische esters vrij van aromatische koolwaterstoffen met toevoeging TEFLON.

LT 180/40 bevat naast roestwerende en waterafstotende bestanddelen, ook geactiveerde gemicroniseerde Teflonbolletjes, die zich als kogellagertjes gedragen en dusdanig op zeer doeltreffende wijze wrijving en slijtage voorkomen.

Nadat LT 180/40 is aangebracht, verdrijft het onmiddellijk alle vervuiling, roestvorming en corrosie, water en vochtigheid. Daarna zal er een stevig hechtende smeefilm achterblijven, die een gegarandeerde lange standtijd heeft, zodat de smeerintervallen tot factor 8 teruggeschoefd kunnen worden.

LT 180/40 voorkomt stickslib, geluiden, vibratie, enz

### Technische gegevens

Uitzicht	: vloeistof
Reuk	: karakteristiek, gering
Kleur	: beige
Vlampunt	: >180°C
Viscositeit /50°C	: 40 mPa.s
Soortelijk gewicht /20°C	: 0,918
pH – waarde	: nvt
Zelfontsteking	: ontbrandt niet uit zichzelf
Wateroplosbaarheid	: niet oplosbaar
Stabiliteit	: vorstvrij bewaren
Houdbaarheid	: onbepert bij kamertemperatuur, ingesloten verpakking
Milieu	: het product niet in het oppervlaktewater of de riolering laten lopen, biologisch afbreekbaar voor 42% binnen 21 dagen:

PTFE is een geregistreerd handelsmerk van Dupont de Nemours

De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker. Deze gegevens worden zonder enige verbintenis verstrekt. Voor meer informatie kunt u zich steeds wenden tot onze medewerkers



# TALAS Easy-Loose

## Hoogwaardige Kruip- en Beschermingsolie voor gereedschap.

**Easy-Loose** maakt uitermate snel alle soorten vastzittende moeren, bouten, scharnieren en andere onderdelen los.

**Easy-Loose** beschermt voor langere periodes bloot metaal tegen corrosie vb. messen in machines, metalen vormen, enz.

**Easy-Loose** smeert kettingen, kabels, enz, daar waar een fijne smeerolie wordt gebruikt.

### Gebruiksaanwijzing

Sprayen: bespuit het vastzittende onderdeel van dichtbij. Enkele ogenblikken in de corrosie of roestvorming laten doordringen. Maak dan met behulp van een daarvoor geschikt gereedschap het onderdeel los.

Dompelen: onverdunde **Easy-Loose** in het bad doen. De vastgeroeste of gecorrodeerde onderdelen enige tijd laten inweken. Laten uitlekken en dan losdraaien. Na het uit elkaar halen, de achtergebleven laag niet verwijderen, opdat de conserverende eigenschappen niet verloren zouden gaan.

Beschermers: de metalen voorwerpen benevelen met zuivere **Easy-Loose**, ze wegzetten voor langere periodes, indien nodig later reinigen met een ontvetter.

Smeermiddel: **Easy-Loose** onverdund op de ketting of de kabels aanbrengen, na enkele dagen of weken herhalen, dit naargelang het veelvuldig gebruik van het materiaal.

### Eigenschappen

**Easy-Loose** bevat verschillende onontbeerlijke eigenschappen in één universeel product:

- kruipolie voor losmaken van onderdelen
- verdringt water en vocht
- biedt bescherming tegen corrosie en oxidatie
- beschermt tegen slijtage en verdere beschadiging
- smeert onderdelen
- dringt zeer diep door en blijft lang actief
- bevat geen grafiet

**Easy-Loose** tast noch rubber noch kunststof of lakken aan, is niet mengbaar met water en niet stroomgeleidend.

### Technische gegevens

Uitzicht:	: heldere vloeistof
Reuk:	: licht aromatisch
Kleur:	: donkerbruin
Vlampunt	: 40°C
Soortelijk gewicht/20°C	: 0,888
Wateroplosbaarheid	: gering mengbaar
Stabiliteit	: tot 35°C
Zelfontsteking	: ontbrandt niet uit zichzelf
PH-waarde	: nvt
Houdbaarheid	: onbeperkt bij kamertemperatuur, in gesloten verpakking
Milieu	: niet in het milieu lozen, de vervuilde vloeistof laten ophalen en verwerken.

De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker. Deze gegevens worden zonder enige verbintenis verstrekt. Voor meer informatie kunt u zich steeds wenden tot onze medewerkers.

Nv TALAS sa  
Paardenkerkhofstraat 56  
B- 2800 Mechelen



Tel +32(0)15.61.60.07  
Fax +32(0)15.61.75.27  
Email info@talas.be

# TALAS Actiff Power Spray

## Verzorgings- en Beschermingsolie voor gereedschap.

Verzorgt en beschermt alle gereedschappen, Reinigt vervuild metaaloppervlak, Voorkomt piepen, Waterafstotend, Verwijdert roest.

### Gebruiksaanwijzing

Goed schudden voor gebruik. Spuit op ongeveer 30cm afstand van het oppervlak.

**Samenstelling:** >30% Alifatische koolwaterstoffen & <5% Niet ionogene oppervlakreactieve stoffen

Uit veiligheidsoverwegingen, uitsluitend gebruiken voor het beoogde doel en in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing. Buiten bereik van kinderen bewaren. Houder onder druk.

Beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan een hogere temperatuur dan 50°C. Ook na gebruik van niet doorboren of verbranden. Niet spuiten in de richting van een vlam of gloeiend voorwerp.

Gebruiken en bewaren ver van elke ontstekingsbron (vlam, vonken), warmtebron of in gebruik zijnde elektrische apparatuur.

Niet roken. Spuitnevel niet inademen. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

