

# Houghton Ensis DW1262

Korrosionsskyddsmedel

Ensis DW1262 är ett vattenavstötande, lösningsmedelsbaserat rostskyddsmedel, som lämnar en tunn, oljig, skyddande film på metallytor och skyddar mot korrosionsskador, som kan uppstå p.g.a. av fukt, rengöringsmedel & andra föroreningar.

## Användningsområde

Ensis DW 1262 ger en tunn, oljig, skyddande film och passar utmärkt för slutligt förpackningsskydd, inomhus upp till 12 månader och utomhus övertäckt upp till 3 månader.

## Prestanda, egenskaper och fördelar

- **Bra vattenavvisande egenskaper**
- **Utmärkt rostskydd**
- **God krypförmåga**
- **Förlänger badlivslängden**
- **Skyddsfilmen torkar snabbt**
- **Neutraliserar effektivt fingeravtryck.**

## Applicering

Ensis DW 1262 appliceras genom att doppa metalldelar eller borsta eller spraya metallytor.

## Lagring

Om Ensis DW 1262 lagras en längre tid eller vid lägre temperatur, rekommenderas omrörning innan användning, rek. maximal lagringstid: 2 år  
Rek lagringstemperatur 5 - 40°C

## Borttagning av skyddsfilm

Skyddsfilmen kan avlägsnas med vanliga avfettningsmedel som alkaliskt rengöringsmedel eller lösningsmedel.

## Råd

För råd rörande tillämpningar som inte tas upp i detta blad kan du vända dig till din leverantör.

## Hälsa och säkerhet

För detaljerad information hänvisar vi till produktens Säkerhetsdatablad ([www.univarlubricants.se](http://www.univarlubricants.se) /produktinformation)

## Värna miljön

Använd olja skall behandlad som farligt avfall.

<b>Filmtyp</b>			
ISO Standard			ISO-L-REE
Typ			Oljig/vaxartad
Tjocklek	µm		2,8
<b>Fysiska data</b>			
Densitet vid 15 °C	kg/m <sup>3</sup>	ISO 12185	814
Vattenavvisande			Ja
Kinematisk viskositet vid 20 °C	mm <sup>2</sup> /s	ISO 3104	2,9
Flampunkt	°C	ASTM D 93	65
<b>Skyddstid</b>			
Inomhus	mån		12
Utomhus övertäckt	mån		3
Utomhus oskyddat	mån		Ej rekommenderat.

