

# Sikkerhedsdataark

Version 3.0 Opdateringsdato 12-05-14

## BELVOIR® TACK CONDITIONER

### AFSNIT 1: IDENTIFIKATION AF EMNET/BLANDINGEN OG VIRKSOMHEDEN

#### 1.1 Produktidentifikator

Produktnavn: Belvoir Tack Conditioner  
Productkode: 10010 (500 ml)  
10011 (600 ml)  
10015 (5 l)

#### 1.2 Relevante identificerede anvendelsestyper af emnet eller blandingen samt ikke-anbefalede anvendelsestyper

Identificerede anvendelsestyper: Læderpleje

#### 1.3 Detaljer vedr. leverandøren af sikkerhedsdataarket

Producent: Carr & Day & Martin Ltd  
"Animal House"  
Boundary Road  
Lytham  
Lancashire  
FY8 5LT  
Telefon: 01253667433  
E-mail: [International@carrdaymartin.co.uk](mailto:International@carrdaymartin.co.uk)

#### 1.4 Detaljer vedr. importøren af produktet

Importør: Horse Square  
Lindholmvej 5J  
3550 Slangerup  
Danmark  
Telefon: 44993401  
E-mail: [info@horsesquare.dk](mailto:info@horsesquare.dk)

#### 1.5 Nødtelefonnummer

Nødtelefonnummer : 0044 07889995290

### AFSNIT 2: FAREIDENTIFIKATION

#### 2.1 Klassificering af emnet eller blandingen

Klassificering (REGULATIV-NR. (EU) 1272/2008)

Letantændelig væske 3: Letantændelig væske og damp

Klassificering (direktiv 67/548/EØF, 1999/45/EC)

F;R10: Letantændelig

#### 2.2 Etiketelementer

Etikettering (REGULATIV-NR. (EU) 1272/2008)

Farepiktogram(mer):



Signalord: Advarsel  
Fareerklæring(er): H226: Letantændelig væske og damp

# Sikkerhedsdataark

Version 3.0 Opdateringsdato 12-05-14

## BELVOIR® TACK CONDITIONER

Forholdsreglerklæring(er): P210: Opbevares på afstand af stærk varme/gnister/åben ild/varme overflader. – Ingen

rygning.

P233: Hold beholderen omhyggeligt tillukket.

P243: Træf forholdsregler i forhold til statiske udledninger.

P280: Bær beskyttende handsker/tøj/øjenværn/  
ansigtsværn.

P303 + P361 + P353: VED HUDKONTAKT (eller kontakt med håret): Fjern øjeblikkeligt alt forurenet tøj. Skyl huden med vand/nødrusebad.

P403 + P235: Opbevares på et velventileret sted. Opbevares køligt.

P501: Kasser indhold/beholder i overensstemmelse med lokale/regionale/

nationale/internationale regulativer

### 2.3 Andre farer

Produktet skal anvendes i overensstemmelse med producentens anvisninger.

## AFSNIT 3: SAMMENSÆTNING/OPLYSNINGER OM INGREDIENSER

### 3.2 Blandinger

EU-klassificeringsnr. 1272/2008

Ingrediens(er)	% M/M	CAS-nr.	EINECS-nr.	EU-klassificering
Denatureret ethanol til industri	20-30 %			Xn;R20/21/22, R68/20/21/22. F;R11.

EU-klassificeringsnr. 67/548/EØF

Ingrediens(er)	% M/M	CAS-nr.	EINECS-nr.	EU-klassificering
Denatureret ethanol til industri	20-30 %			Xn;R20/21/22, R68/20/21/22. F;R11.

## AFSNIT 4: FØRSTEHJÆLPSTILTAG

### 4.1 Beskrivelse af førstehjælpstiltag

Inhalation: Flyt øjeblikkeligt personen til et sted med frisk luft. Søg lægehjælp.  
Hudkontakt: Skylles øjeblikkeligt af. Skyl derefter forurenet hud med vand. Fjern øjeblikkeligt gennemblødt tøj, og skyl huden med vand.  
Øjenkontakt: Skyl med rindende vand i mindst 15 minutter. Søg lægehjælp, hvis irritation vedvarer, eller der opstår øvrige symptomer.  
Indtagelse: Fremprovoker ikke opkastning. Søg lægehjælp.

### 4.2 Vigtigste symptomer og effekter, både akutte og forsinkede

Øjne: Kan forårsage øjenirritation  
Hud: Hos følsomme individer kan fortsat hudkontakt forårsage irritation eller udslæt  
Indtagelse: Ikke beregnet til indtagelse. Selvom indtagelse er usandsynlig, kan det forårsage ubehag, kvalme og opkastning  
Inhalation: Ikke relevant

### 4.3 Indikation af evt. nødvendighed for øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling

## AFSNIT 5: BRANDBEKÆMPELSESTILTAG

# Sikkerhedsdataark

Version 3.0 Opdateringsdato 12-05-14

## BELVOIR® TACK CONDITIONER

### 5.1 Slukningsmedie

Passende slukningsmedie: Vandspray eller vandtåge.

### 5.2 Særlige farer, der genereres af emnet eller blandingen

LETANTÆNDLIG! Undgå indånding af afbrændte gasser.

### 5.3 Rådgivning til brandvæsen

Undgå brug af vandsprøjte som slukningsmiddel, eftersom dette vil sprede ilden. Der skal bæres selvforsynet åndedrætsværn og komplet beskyttelsestøj i tilfælde af brand.

## AFSNIT 6: TILTAG VED UTILSIGTEDE UDSLIP

### 6.1 Personlige forholdsregler, beskyttelsesudstyr og nødprocedurer

Fjern eller isoler alle antændelseskilder. Undgå inhalation af støv og dampe. Advar alle om potentielle farer, og evakuer evt. området. Produktet må ikke kasseres i naturen men skal indsamles og overdrages i overensstemmelse med de lokale myndigheders forskrifter.

### 6.2 Miljømæssige forholdsregler

Undgå udtømmning i drænveje, kloakker eller vandløb. Spild eller ukontrollerede udledninger i vandløb skal øjeblikkeligt meddeles myndighederne.

### 6.3 Metoder og materiale til forurening og oprydning

Absorberes i vermikulit eller tørt sand, kasseres som farligt affald.

## AFSNIT 7: HÅNDBLING OG OPBEVARING

### 7.1 Forholdsregler for sikker håndtering

Oprethold god personlig hygiejne, og undgå spising, drikning eller rygning under håndtering

### 7.2 Betingelser for sikker opbevaring, herunder evt. inkompatibilitet

Opbevares på et køligt, tørt sted uden for sollys.

### 7.3 Specifikke slutbrugstyper

Hold beholderne omhyggeligt lukkede. Beskyttes imod direkte sollys. Undgå rygning, brug af åben ild eller øvrige antændelseskilder.

## AFSNIT 8: EKSPONERINGSKONTROLLER/PERSONLIG BESKYTTELSE

### 8.1 Kontrolparametre

### 8.2 Eksponeringskontroller

Passende udviklingskontroller

Personligt beskyttelsesudstyr

Øjen-/ansigtsbeskyttelse: Bær godkendte, tætsiddende sikkerhedsbriller, hvor der er risiko for stænk.

Hudbeskyttelse: Der skal bæres beskyttelseshandsker, hvis der er risiko for direkte kontakt eller stænk.

Åndedrætsbeskyttelse: Undgå: Inhalation.

## AFSNIT 9: FYSISKE OG KEMISKE EGENSKABER

### 9.1 Oplysninger om fysiske og kemiske egenskaber

Fremtoning	Væske
Farve	Orange
Lugt	Soap

# Sikkerhedsdataark

Version 3.0 Opdateringsdato 12-05-14

## BELVOIR® TACK CONDITIONER

Lugttærskel (ppm)	Ikke fastslået
pH (værdi)	9,0-14,0
Smeltepunkt/frysepunkt	Ikke fastslået
Indledende kogepunkt og kogeområde	94 °C
Antændelsepunkt (°C)	>23 °C
Fordampningsomfang	Ikke fastslået
Antændelighed	Ikke fastslået
Øvre/nedre antændelighed eller eksplosive grænser	Ikke fastslået
Damptryk	Ikke fastslået
Dampdensitet	Ikke fastslået
Relativ densitet	Ikke fastslået
Opløselighed(er)	Ikke relevant
Partitionskoefficient (n-oktanol/vand)	Ikke relevant
Selvantændelsestemperatur	Ikke relevant
Nedbrydningsstemperatur (°C)	Ikke relevant
Viskositet (mPa. s)	Ikke fastslået
Eksplosive egenskaber	Ikke relevant
Oxiderende egenskaber	Ikke relevant

### 9.2 Øvrig information

#### AFSNIT 10: STABILITET OG REAKTIVITET

##### 10.1 Reaktivitet

Ukendt for blanding

##### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabil under normale temperaturforhold og anbefalet brug.

##### 10.3 Risiko for farlige reaktioner

Ukendt for blanding

##### 10.4 Forhold, der skal undgås

Undgå stærk varme, flammer og øvrige antændelseskilder.

##### 10.5 Inkompatible materialer

Stærke syrer. Stærke oxiderende emner.

##### 10.6 Farlige nedbrydningsprodukter

Ukendt for blanding

#### AFSNIT 11: TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

##### 11.1 Information om toksikologiske effekter

Hudkontakt: Kan forårsage irritation eller mild dermatitis

Øjenkontakt: Kan være irriterende for øjnene

#### AFSNIT 12: ØKOLOGISKE OPLYSNINGER

##### 12.1 Toksicitet

Ukendt for blanding

##### 12.2 Vedholdenhed og nedbrydelighed

Ukendt for blanding

##### 12.3 Bioakkumulerende potentiale

Ukendt for blanding

##### 12.4 Mobilitet i jord

# Sikkerhedsdataark

Version 3.0 Opdateringsdato 12-05-14

## BELVOIR® TACK CONDITIONER

Ukendt for blanding

### 12.5 Resultater af PBT- og vPvB-evaluering

Ukendt for blanding

### 12. Øvrige bivirkninger

Ukendt for blanding

## AFSNIT 13: OVERVEJELSER VED KASSERING

### 13.1 Metoder til affaldsbearbejdning

Kasseres i overensstemmelse med alle nationale, regionale og lokale regulativer.

## AFSNIT 14: TRANSPORTOPLYSNINGER

### 14.1 UN-nummer

UN1987

### 14.2 UN-forsendelsesnavn

Alkoholer, N.O.S

### 14.3 Transportfareklasse(r)

3

### 14.4 Emballeringsgruppe

III

### 14.5 Miljøfarer

Letantændelig

### 14.6 Særlige forholdsregler for brugeren

### 14.7 Massetransport i overensstemmelse med appendiks II tilhørende MARPOL73/78 og IBC-regulativet

## AFSNIT 15: REGULATORISKE OPLYSNINGER

### 15.1 Regulativer/lovgivning vedr. sikkerhed, sundhed og miljø, der er specifikke for emnet eller blandingen

Fareerklæring(er):	H226: Letantændelig væske og damp
Forholdsreglerklæring(er):	P210: Opbevares på afstand af stærk varme/gnister/åben ild/varme overflader. – Ingen rygning.
	P233: Hold beholderen omhyggeligt tillukket.
	P243: Træf forholdsregler i forhold til statiske udledninger.
	P280: Bær beskyttende handsker/tøj/øjenværn/ansigtsværn.
	P303 + P361 + P353: VED HUDKONTAKT (eller kontakt med håret): Fjern øjeblikkeligt alt forurenet tøj. Skyl huden med vand/nødbrusebad.
	P403 + P235: Opbevares på et velventileret sted. Opbevares køligt.
	P501: Kasser indhold/beholder i overensstemmelse med lokale/regionale/nationale/internationale regulativer

### 15.2 Kemisk sikkerhedsevaluering

Der er ikke blevet oprettet sikkerhedsevaluering

## AFSNIT 16: ØVRIGE OPLYSNINGER

Ansvarsfralæggelse



# Sikkerhedsdataark

Version 3.0 Opdateringsdato 12-05-14

## BELVOIR® TACK CONDITIONER

---

Oplysninger indeholdt i dette sikkerhedsdataark antages at være nøjagtige og fremsat i god tro. Det påhviler brugeren at kontrollere egnetheden af produktet til det specifikke formål.