

översatt: 25 Augusti 2022

SÄKERHETS DATABLAD

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**Produktbeteckning**

- Produktnamn: Belvoir Tack Conditioner
- UFI:

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

- Användning av ämnet eller preparatet: For use on leather

Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

- Leverantörsnamn: Carr & Day & Martin
- Leverantörsadress: Unit 4 Purcellsinch Industrial Estate, Kilkenny R95 WV80, Ireland.
- Telefonnummer: + 353 (0)59 9775800
- Email: customer.services@carrdaymartin.com

Telefonnummer för nödsituationer

- Telefon i nödfall: +353 59 9775 800 (office hours, support available in English)

National emergency telephone numbers:

Austria: +43 1 406 43 43

Belgium: 070 245 245

Bulgaria: +359 2 9154 233

Croatia: +3851 2348 342

Cyprus: 1401

Czech Republic: +420 224 919 293, +420 224 915 402

Denmark: +45 8212 1212

Estonia: 16662

Finland: 0800 147 111

France: + 33 (0)1 45 42 59 59

Germany: +44 (0)1420 80744 (9am-5pm Monday- Friday GMT)

Greece: (0030) 2107793777

Hungary: +36-80-201-199

Iceland: (+354) 543 1000 / 112

Ireland: Members of Public: +353 (01) 809 2166. (8am-10pm daily)

Ireland: Healthcare Professionals: +353 (01) 809 2566 (24 hour service)

Italy: 0382-24444

Latvia: +371 67042473

Liechtenstein: +44 (0)1420 80744 (9am-5pm Monday- Friday GMT)

Lithuania: +370 (85) 2362052

Luxembourg: 8002 5500

Malta: +44 (0)1420 80744 (9am-5pm Monday- Friday GMT)

Netherlands: +31(0)30 274 8888 Healthcare Professionals only

Norway: 22 59 13 00

Poland: +44 (0)1420 80744 (9am-5pm Monday- Friday GMT)

Portugal: +351 800 250 250

Romania: +40213183606

Slovakia: +421 2 5477 4166

Slovenia: 112

Spain: +34 91 562 04 20

Sweden: 112 – Begär Giftinformation

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

Klassificering av ämnet eller blandningen

- CLP: Flam. Liq. 3

Märkningsuppgifter



- Signalord: Varning

Faroangivelser

Mycket brandfarlig vätska och ånga (H225).

Skyddsangivelser

Får inte utsättas för värme, heta ytor, gnistor, öppen låga eller andra antändningskällor.
Rökning förbjuden (P210).
Behållaren ska vara väl tillsluten (P233).
Vidta åtgärder mot statisk elektricitet (P243).
Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd (P280).
VID HUDKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten [eller duscha] (P303+P361+P353).
Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt (P403+P235).
Detta material och dess behållare skall lämnas till samlingsställe för problemavfall (P501)

Andra faror

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

Blandningar

	CAS nummer	EC nummer	REACH registreringsnummer	Kategorier	Koncentration	Särskilda koncentrationsgränser
ethanol; ethyl alcohol	64-17-5	200-578-6			25%	

	M-faktorn	Uppskattade akuta toxiciteten	Symboler	Faroangivelse
ethanol; ethyl alcohol			GHS02	H225

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

- Sök läkarvård i tveksamma fall eller vid ihållande symtom

De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Ingen information tillgänglig

Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen (....)

- Gäller inte
-

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

Släckmedel

- Vid brand: Släck med vatten, alkoholbeständigt skum eller torrt medel.

Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

- Brandfarligt
- Förmodligen ingen fara vid användning under normala förhållanden

Råd till brandbekämpningspersonal

- Inga särskilda försiktighetsåtgärder krävs för denna produkt
-

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Miljöskyddsåtgärder

- Förvaras på lämpligt sätt för att undvika miljöförorening

Metoder och material för inneslutning och sanering

- Samla upp spill.
- Uppsamlas så mycket som möjligt i en ren behållare för återanvändning eller bortskaffande

Hänvisning till andra avsnitt

- Inget
-

AVSNITT 7: Hantering och lagring

Skyddsåtgärder för säker hantering

- Läs etiketten före användning.
- Förvaras oåtkomligt för barn.
- Detta material och dess behållare skall lämnas till samlingsställe för problemavfall

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

- Förvaras enbart i original förpackning
- Förvaras oåtkomligt för barn
- Förvaras på väl ventilerad plats. Förvaras svalt.

Specifik slutanvändning

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Kontrollparametrar

Begränsning av exponeringen

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper (....)

- Fysikaliskt tillstånd: flytande
- Färg: brandgult
- Lukt:
- Smältpunkt: ej tillgängligt
- Kokpunkt: 94°C
- Brännbarhet: Brandfarligt
- pH: 9.0 - 14.0
- Löslighet i vatten: Helt löslig i vatten
- Densitet: ej tillgängligt
- Flampunkt: >23°C

Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

Reaktivitet

- Inga riskfyllda reaktioner kända vid användning för avsett ändamål

Kemisk stabilitet

Risken för farliga reaktioner

Förhållanden som ska undvikas

Oförenliga material

Farliga sönderdelningsprodukter

AVSNITT 11: Toxikologisk information

Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Akut toxicitet

- Uppskattad LD₅₀ (oral) (ATE) >2000 mg/kg
- Uppskattad LD₅₀ (dermal) (ATE): >4000 mg/kg
- Uppskattad LD₅₀ (inhalation) (ATE): >20 mg/l/4hr (gas/vapour)

Frätande/irriterande på huden

Allvarlig ögonskada/ögonirritation

Luftvägs-/hudsensibilisering

Mutagenitet i könsceller

Cancerogenicitet

Reproduktionstoxicitet

Specifik organtoxicitet – enstaka exponering

AVSNITT 11: Toxikologisk information (....)

Specifik organtoxicitet – upprepad exponering

Fara vid aspiration

Information om andra faror

AVSNITT 12: Ekologisk information

Toxicitet

Persistens och nedbrytbarhet

Bioackumuleringsförmåga

Rörlighet i jord

- blandbart med vatten

Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Hormonstörande egenskaper

Andra skadliga effekter

AVSNITT 13: Avfallshantering

Avfallsbehandlingsmetoder

- Detta material och dess behållare skall lämnas till samlingsställe för problemavfall
-

AVSNITT 14: Transportinformation



UN-nummer eller id-nummer

- UN nr: 1993

Officiell transportbenämning

- Leveransnamn: FLAMMABLE LIQUID, N.O.S.

Faroklass för transport

- Riskklass: 3

Förpackningsgrupp

- Förpackningsgrupp: III

Miljöfaror

Särskilda skyddsåtgärder

- Innehåller: ethanol; ethyl alcohol

Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

AVSNITT 14: Transportinformation (....)

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**

- Detta varuinformationsblad tillhandahålls i enlighet med EGs direktiv 1907/2006-2015/830-2020/878
- Detta varuinformationsblad tillhandahålls i enlighet med Lagen om hälsa och säkerhet i arbete
- Detta varuinformationsblad tillhandahålls i enlighet med Direktivet om Varuinformationsblad (2001/58/EG)
- Vattenriskklass (företag): 1

Ämnen

	Vattenriskklass (officiell)
ethanol; ethyl alcohol	1

Kemikaliesäkerhetsbedömning

- En säkerhetsbedömning om kemiska produkter (CSA) har ännu inte slutförts om denna produkt
- Detta Varuinformationsblad utgör inte en arbetsplatsriskanalys

AVSNITT 16: Annan information

Fraskoder har inte ingått i texten i de fall då de använts på annat ställe i det här säkerhetsbladet: – H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga.

Information contained in this data sheet is accurate to the best of our knowledge and belief and is given in good faith. It is intended to describe our product from the point of view of safety requirements and is not intended to guarantee any particular properties. The company accept no liability whatsoever (except as otherwise expressly provided by law) arising out of the use of the information provided and makes no warranty or representation, expressed or implied, as to the accuracy or completeness of such information.

The provision of a Safety Data Sheet is not intended, of itself, to obviate the need for all users to satisfy themselves that the product described is suitable for their individual purposes and that safety precautions and environmental advice are adequate for their individual purposes and situation. Further it is the user's obligation to use this product safely and to comply with all applicable laws and regulations concerning use of this product.

The Company accepts no responsibility for any injury, loss or damage, consequent upon any failure to follow the safety and any other recommendations contained in this Safety Data Sheet, nor from any hazards inherent in the nature of the material, nor from any abnormal use of this product.