

SÄKERHETS DATABLAD

ENLIGT EG-REGLERNA 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) & 453/2010

1. AVSNITT 1: NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNING OCH BOLAGET/FÖRETAGET

1.1 Produktbeteckning	Handelsnamn Beteckning eller varumärke Produktkod CAS Nr. EINECS Nr. REACH Registreringsnr	NOBO rengöringsmedel för daglig tavelrengöring 250ml. Whiteboard-rengöringsmedel. 1901435. Icke tillämplig. Icke tillämplig. Ej fastslagen.
1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från	Identifierad Användning Användningar Som Avråds	Whiteboard-rengöringsmedel. Ej känd.
1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad	Identifiering av Företaget Telefon Fax Webbplats e-post	Acco UK Ltd. Oxford House, Oxford Road, Aylesbury, Bucks, HP21 8SZ. +44 (0) 844 209 8360 (9:00 till 17:00). +44 (0) 845 603 1731. www.acco.co.uk informationeurope@acco.com
1.4 Telefonnummer för nödsituationer	Nödtelefonnummer	0844 2098360.

2. AVSNITT 2: FARLIGA EGENSKAPER

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen	Direktiv 67/548/EEG & Direktiv 1999/45/EG	Ej klassificerad som farlig vid hantering.
2.2 Märkningsuppgifter	Handelsnamn Farosymbol Riskfraser Skyddsfraser	Enligt direktiv 67/548/EEG & direktiv 1999/45/EG NOBO rengöringsmedel för daglig tavelrengöring 250ml. Ingen. Ingen. Ingen.
2.3 Andra faror		Ingen.
2.4 Ytterligare information		Ingen.

3. AVSNITT 3: SAMMANSÄTTNING/INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

Levererad produkt: Spray.

3.1 Blandningar

EC Klasifikacija No. 67/548/EEG

Farliga Beståndsdelar	Vikt %	CAS Nr.	EG Nr.	REACH Registreringsnr	EC Klasifikacija och Riskfraser
Propan-2-ol	1 - 10	67-63-0	200-661-7	Ej fastslagen.	F; R11, Xi; R36, R67.
(C8-18) alkylbenzyltrimetylammoniumklorid	<1	63449-41-2	264-151-6	Ej fastslagen.	Xn; R21/22, C; R34, N; R50.

3.2 Ytterligare information

Se avsnitt 16 för fullständig ordalydelse av R-fraserna.

4. AVSNITT 4: ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN



4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning

Vid andningsbesvär, flytta personen till frisk luft och se till att han eller hon vilar i en ställning som underlättar andningen. Kontakta läkare om symptom kvarstår.

Hudkontakt

Tvätta huden med tvål och vatten.

Kontakt med Ögonen

Spola ögonen med vatten i minst 15 minuter medan de är öppna.

Förtäring

Skölj munnen med vatten. Kontakta läkare om symptom kvarstår.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Hudkontakt/ Kontakt med Ögonen/ Förtäring: Kan orsaka irritation.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Krävs sannolikt ej, men vid behov ges symptomatisk behandling.

5. AVSNITT 5: BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

5.1 Brandsläckningsmedel

Lämpligt Släckningsmedia

Med hänsyn till vad som är lämpligt för omgivande brand.

Ej Lämpliga Släckningsmaterial

Ej känd.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Förbränning kan medföra giftig rök.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

Brandmän bör bära fullständiga skyddskläder inklusive sluten andningsapparat.

6. AVSNITT 6: ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Sörj för god ventilation. Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

Förhindra utsläpp i avlopp eller vattendrag.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

Samla in mekaniskt och avfallshantera enligt avsnitt 13. Täck spill med inert absorberande material. Spola området med vatten.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Se Även Avsnitt 8.

7. AVSNITT 7: HANTERING OCH LAGRING




- 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering** Sörj för tillräcklig ventilation. Håll avskilt från barn under 3 år. Tvätta händerna och exponerad hud efter användning.
- 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**
- Lagringstemperatur Omgivande.
Lagringstid Stabil under normala förhållanden.
Oförenliga material Starka syror, Kraftigt oxiderande ämnen.
- 7.3 Specifik slutanvändning** Whiteboard-rengöringsmedel.

8. AVSNITT 8: BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

- 8.1 Kontrollparametrar**
8.1.1 Hygieniska gränsvärden

ÄMNET	CAS Nr.	NGV (8h ppm)	NGV (8h mg/m ³)	KTV (ppm)	KTV (mg/m ³)	Anm
Propan-2-ol	67-63-0	400	999	500	1250	HG

HG: Hygieniskt Gränsvärde (WEL: UK HSE EH40)

- 8.1.2 Biologiskt gränsvärde** Ej fastslagen.
- 8.1.3 PNECs och DNELs** Ej fastslagen.
- 8.2 Begränsning av exponeringen**
- 8.2.1 Lämpliga tekniska skyddsåtgärder** Sörj för tillräcklig ventilation.
- 8.2.2 Personlig skyddsutrustning**
- Ögonskydd/ansiktsskydd Erfordras normalt ej.
-  Hudskydd (Handskydd/ Annatskydd) Erfordras normalt ej.
-  Andningsskydd Normalt är inte personligt andningsskydd nödvändigt.
-  Termisk fara Icke tillämplig.
- 8.2.3 Begränsning Av Miljöexponeringen** Undvik utsläpp till miljön.

9. AVSNITT 9: FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

9.1	Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper	
	Utseende	Vätska.
	Färg	Färglös.
	Lukt	Trevlig. Luktfri.
	Mejne Vrednosti Vonja (ppm)	Ej fastställd.
	pH (Värde)	7 – 8
	Kokpunkt (°C)	Icke tillämplig.
	Flampunkt (°C)	Icke tillämplig.
	Brandfarlighet	Ej brandfarlig.
	Specifik Vikt	0.9 – 1.0
	Löslighet (Vatten)	Löslig.
	Löslighet (Andra)	Saknas.
	Självantändningstemperatur (°C)	Information saknas.
	Explosiva egenskaper	Ej explosiv.
	Oxiderande egenskaper	Ej oxiderande.
9.2	Annan information	Ingen.

10. AVSNITT 10: STABILITET OCH REAKTIVITET

10.1	Reaktivitet	Stabil under normala förhållanden.
10.2	Kemisk stabilitet	Stabil under normala förhållanden.
10.3	Risken för farliga reaktioner	Förbränning kan medföra giftig rök.
10.4	Förhållanden som ska undvikas	Håll borta från värme och gnistor.
10.5	Oförenliga material	Starka syror, Kraftigt oxiderande ämnen.
10.6	Farliga sönderdelningsprodukter	Ej känd.

11. AVSNITT 11: TOXIKOLOGISK INFORMATION

11.1	Information om de toxikologiska effekterna	
11.1.1	Blandning	
	Akut toxicitet	Låg akut giftighet.
	Irritation	Orsakar sannolikt ej hudirritation. Orsakar sannolikt inte ögonirritation.
	Frätande effekt	Ej förväntad.
	Sensibilisering	Är inte hudsensibiliserande.
	Toxicitet vid upprepad dosering	Ej förväntad.
	Cancerogenitet	Inget belägg för karcinogenitet.
	Mutagenitet	Det finns inget bevis för mutagen potential.
	Reproduktionstoxicitet	Ej förväntad.

12. AVSNITT 12: EKOLOGISK INFORMATION

12.1	Toxicitet	Låg giftighet för vattenorganismer.
12.2	Persistens och nedbrytbarhet	Produkten är biologiskt nedbrytbar. Består troligtvis inte.
12.3	Bioackumuleringsförmåga	Produkten har låg potential för bioackumulering.
12.4	Rörligheten i jord	Lösligt i vatten. Produkten förutsägs ha låg rörlighet i mark.
12.5	Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen	Ej klassificerad som PBT eller vPvB.
12.6	Andra skadliga effekter	Ej förväntad.

13. AVSNITT 13: AVFALLSHANTERING

13.1	Avfallsbehandlingsmetoder	Avpollitera på lämplig avfallsplats.
13.2	Ytterligare information	Kvittblivning skall ske i enlighet med lokala, statliga eller nationella föreskrifter.

14. AVSNITT 14: TRANSPORTINFORMATION

Ej klassificerad som farlig vid transport.

14.1	UN-nummer	Icke tillämplig.
14.2	UN Korrekt Leveransnamn	Icke tillämplig.
14.3	Faroklass för transport	N/A.
14.4	Förpackningsgrupp	N/A.
14.5	Miljöfaror	N/A.
14.6	Särskilda försiktighetsåtgärder	N/A.
14.7	Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden	N/A.
14.8	Ytterligare information	N/A.

15. AVSNITT 15: GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

15.1	Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö	
15.1.1	EU-regler	Auktorisering och/eller restriktioner för användning
15.1.2	Nationella föreskrifter	
15.2	Kemikaliesäkerhetsbedömning	

16. AVSNITT 16: ANNAN INFORMATION

Under följande rubriker finns ändringar eller nya uppgifter: 1-16.

Beteckningar och förkortningar

NGV	Nivågränsvärde
KTV	Korttidsvärde
DNEL	Erhöll ingen effekt nivå
PNEC	Förutsade ingen effektkoncentration
PBT	Långlivad, bioackumulativ och giftigt
vPvB	mycket långlivad och mycket bioackumulativ
N/A	Icke tillämplig
F	Mycket brandfarligt.
C	Frätande.
N	Farligt för vattenmiljön.
Xi	Irriterande.
Xn	Skadligt.

Riskfraser

R11	Mycket brandfarligt.
R21/22	Farligt vid hudkontakt och förtäring.
R34	Frätande.
R36	Irriterar ögonen.
R50	Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
R67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Förbehåll

NOBO rengöringsmedel för daglig tavelrengöring 250ml



Informationen i denna skrift eller i annan som överlämnats till användaren bedöms vara korrekt och lämnas i god tro, men det ankommer på användaren att själv övertyga sig om produktens lämplighet för egna specifika ändamål. Acco UK Ltd. lämnar ingen garanti med avseende på produktens lämplighet för ett visst ändamål, ej heller underförstådd garanti eller annat villkor (lagstadgad eller annan), utom i den omfattning från vilken lagen ej medger undantag. Acco UK Ltd. påtager sig inget ansvar för förlust eller skada (annan än den som uppkommer till följd av dödsfall eller personskada orsakad av en defekt produkt, om bevisat) till följd av att man förlitat sig på denna information. Frihet enligt patent, copyright och design kan ej förutsättas.

Bilagan till det utvidgade säkerhetsdatabladet (eSDS)

Information saknas.