



Varenr.: 1024.001 – Duft refill re-odorizer

Bobson Odor Neutralizer

1. IDENTIFIKATION AF PRODUKT OG LEVERANDØR

Handelsnavn	Bobson Odor Neutralizer		
Anvendelse	Duftregulator til rum hvor dårlig luft kan være et problem. Der er tre varianter: Lemon, Jasmin, New Odorizer. Spraydåsen, model 2300, indsættes i Bobson dispenser, model AD 2000A. Dåse med model 6000 passer til Bobson dispenser model AD 220A. Elegant og tidløst design.		
Leverandør	PRO-REN A/S Borupvej 20 DK-4300 Holbæk Danmark	Producent:	Bobson Hygiene Intl Inc No 4 -1, Wu-Chuan Road Wu Ku Industrial Park Taipei 242, Taiwan
Telefon	+45 70203460		
Telefax	+45 70203480		

2. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Ingredienser:	Funktion:	CAS-nummer:	EINECS NR.	Vægt-%:	Mærkning:
Isoproyl alkohol	Opløsningsmiddel	67-63-0	200-661-7	> 30 %	F, Xi, R11, R36, R67
Propan	Drivmiddel	74-98-6	200-827-9	15 -30 %	Fx, R12, S(2-)9-16
Parfume	Duft	-	-	5 -15 %	-
Triethylen glycol	Opløsningsmiddel	112-27-6	203-953-2	5 -15 %	-
Isobutan	Drivmiddel	75-28-5	200-857-2	5 -15 %	Fx, R12, S(2-)9-16
n-Butan	Drivmiddel	106-97-8	203-448-7	5 -15 %	Fx; R12 S(2-)9-16

3. FAREIDENTIFIKATION

Fx Yderst brandfarlig

4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNING

Indånding	Sørg for at personen kommer ud i frisk luft. Ved fortsat ubehag kontakt læge og medbring brugsanvisning.
Indtagelse	Skyl munden grundigt med vand. Kontakt læge og medbring brugsanvisning.
Hud	Vask grundigt med vand og sæbe. Søg læge ved fortsat irritation.
Øjne	Skyl grundig med vand i mindst 15 minutter. Søg læge.

5. BRANDBEKÆMPELSE

Slukningsmidler	Kulsyre eller pulverslukker.
Forholdsregler	Køl med vandtåge. Dåserne kan revne ved temperaturer over 54 °C

6. FORHOLDSREGLER OVER FOR UDSLIP VED UHELD

Personlige sikkerhedsforanstaltninger	Brug friskluft forsynet åndedrætsværn.
Miljøbeskyttelsesforanstaltninger	Bloker adgang til kloak og andre fordybninger, hvor gassen kan ophobe sig.
Metoder til oprydning	Hvis dåserne lækker, flyttes de til et ventileret, gnistfrit område fri for antændelses-kilder. Absorber overskydende væske. Materialet sendes til Kommune Kemi

7. HÅNDBETING OG OPBEVARING

Håndtering	Holdes væk fra antændelses kilder.
Opbevaring	Vigtigt at produktet opbevares tørt og køligt i originalemballage. Ikke over 40 °C

8. EKSPONERINGSKONTROL/ PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Arbejdsstedets indretning	Ingen specielle krav.		
Grænseværdier	CAS #	ppm.	mg/m ³
Isopropylalkohol	67-63-0	200	490
Propan	74-98-6	1000	1800
Triethylen glycol	112-27-6	Ikke angivet.	Ikke angivet.
Isobutan	75-28-5	Ikke angivet.	Ikke angivet.
n-Butan	106-97-8	500	1200
Personlige værnemidler	Ingen specielle krav. Undgå kontakt med hud og øjne.		
Andet	Følg god kemikaliehygiejne.		

Varenr.: 1024.001 – Duft refill re-odorizer

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform	Komprimeret gas og parfume			
Farve	Hvid			
Lugt	Tør parfumeduft			
Opløselig i vand	Ja			
pH i koncentrat	-			
Viskositet	-			
Vægtfylde (g/cm ³)	0,85			
Eksplosionsgrænser,	Isopropylalkohol	Propan	n-Butan	i-Butan
vol%	2-14	2,2-9,5	1,9-8,5	1,8-8,4
Flammepunkt	12 °C	-104 °C	-60 °C	<-20 °C
Kogepunkt	83 °C	-42,1 °C	-1 °C	-12 °C
Selvantændelsestemperatur	399 °C	450 °C	287 °C	468 °C

10. STABILITET OG REAKTIVITET

Stabilitet	Drivmidlerne danner eksplosive blandinger med luft. Reagerer voldsomt med iltningmidler.
Forhold/materialer der skal undgås	Temperaturer på 54 °C og derover. Stærke syrer og baser.
Sundhedsskadelige reaktioner	-
Farlige nedbrydningsprodukter	Kuldioxid, CO ₂ , og kulmonoxid, CO.

11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Akut toksicitet	Ovennævnte er baseret på leverandørernes oplysninger, og der er ikke foretaget dyreforsøg med produktet
Hudirritation	Isopropanol fjerner det naturlige fedtlag fra huden ved gentagen og langvarig hudkontakt, og kan derfor give irriteret hud.
Indånding	Kan medføre irritation af luftvejene. Indånding af driv- og opløsningsmidler, større end den doserede mængde fra dispensermaskinen, kan give hovedpine, koncentrationsbesvær og balanceproblemer.
Øjenkontakt	Kan medføre irritation, rødme og svie ved direkte øjenkontakt.
Indtagelse	Ikke relevant

12. MILJØOPLYSNINGER

Bør ikke ledes til vand eller kloak

13. BORTSKAFFELSE

Produkt og emballage	Tom emballage kan bortskaffes sammen med dagrenovation
----------------------	--

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Farligt gods.

15. OPLYSNING OM REGULERING

Mærkning	Fx. Yderst Brandfarlig, Xi: Lokalirriterende
R-sætninger	R12: Yderst Brandfarlig, R36: Irriterer øjnene, R67: Dampe kan give sløvhed og svimmelhed
S-sætninger	S(2): Opbevares utilgængeligt for børn, S9: Emballagen skal opbevares på et godt ventileret sted, S16: Holdes væk fra antændelseskilder. Rygning forbudt.
Anvendelsesbegrænsninger	Ingen.

16. ANDRE OPLYSNINGER

Emballage	Dåse model 2300	Dåse model 6000	Dåse model 2300	Kasse	
	H: 97,1 mm Ø: 45,5 mm Indhold: 72 gram	H: 101,1 mm Ø: 65,9 mm Indhold: 198 gram	12 stk. /kasse Dåse model 6000	H: 14,5 cm L: 28,5 cm B: 10,5 cm	
Udarbejdelse	Udarbejdet på grundlag af gældende dansk lovgivning, herunder bekendtgørelser og At-anvisninger samt leverandøroplysninger og andet tilgængelig litteratur.				
					Holbæk 04-10-04/LA