

SÄKERHETSDATABLAD

DOFTIN CITRON

Omarbetad: 2010-11-25

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

HANDELSNAMN DOFTIN CITRON
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE Luktförbättringsmedel.

Leverantörens artikelnummer
62577609 250 ml

INHEMSK TILLVERKARE/IMPORTÖR

Företag Nilfisk Advance
Adress Box 44045
Postnr/Ort 10073 Stockholm
Land Sweden
E-mail info.se@nilfisk.com
Hemsida www.nilfisk.se
Telefon 08 555 944 00
Fax 08 555 944 30

KONTAKTPERSON

Namn	E-mail	Telefon	Land
------	--------	---------	------

Örjan Carlsson	info.se@nilfisk.com	+46 (0)8 555 944 00	SE NO FIN DK
----------------	---------------------	---------------------	--------------

Nödtelefon	Information	Öppettider
------------	-------------	------------

112	www.Giftinformation.se	24/7/365
-----	------------------------	----------

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

Produkten är klassificerad som ej hälssofarlig vara enligt 67/548/EEG, 1272/2008 EG.

HÄLSA

Ej hälssofarlig produkt.

BRAND OCH EXPLOSION

Ej brand- eller explosionsfarlig produkt.

MILJÖ

Produkten är bedömd som ej miljöfarlig.

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÄNDSDELAR

Ämnesnamn	Reg.nr	EC Nr.	CAS-nr	Konc.	Klassificering
etanol, etylalkohol		200-578-6	64-17-5	10 - 15 %	F,R11
2-propanol		200-661-7	67-63-0	1 - 10 %	Xi,F,R11 - R36 - R67
Parfym Citrus (IFRA Approved)	—	—	—	1,2 %	Xi,N,R43 - R51/53

Teckenförklaring: T+=mycket giftigt, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarligt, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=reproduktionstoxisk, Konc.=koncentration

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

Vattenlösning.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

SÄKERHETSDATABLAD

DOFTIN CITRON

Omarbetad: 2010-11-25

GENERELLT

Vid minsta osäkerhet eller om besvär kvarstår, kontakta alltid läkare. Ge aldrig en medvetslös person något att dricka eller förtära. Vid kontakt med läkare, visa om möjligt etiketten eller detta säkerhetsdatablad.

INANDNING

Frisk luft

HUDKONTAKT

Skölj av huden noga med vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN

Spola genast med mycket vatten, håll ögonlocken brett isär. Kontakta sjukhus eller läkare om besvär uppträder eller kvarstår.

FÖRTÄRING

Skölj munnen med vatten. Drick ett par glas mjölk eller vatten. Framkalla ej kräkning. Kontakta sjukhus eller läkare om större mängd förtärts eller om kräkning, illamående eller andra besvär tillstötter.

SÄRSKILD FÖRSTAHLJÄLPENUTRUSTNING

—

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med vattendimma, kolsyra, pulver eller skum. Produkten är inte brandfarlig.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

—

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Vid större spill eller utsläpp, förhindra att produkten når avlopp, ytvatten, grundvatten eller mark.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Mindre mängder utspillt produkt kan spolas bort med mycket vatten. Större mängder samlas upp i absorberande material, spån, vermiculit, sand eller liknande och lämnas till destruktion enligt lokala bestämmelser. Kontakta alltid det lokala brandförsvaret vid stora utsläpp.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Använd alltid när så är möjligt sådana arbetsmetoder att långvarig och ofta upprepad kontakt med produkten kan undvikas. Följ alltid bruksanvisningen för produkten.

LAGRING

Lagra produkten i originalförpackningen och håll denna helt stängd. Förvaras frostfritt i normal rumstemperatur, ej i direkt solljus och hög värme. Lagringsstabil i originalemballage minst 30 månader

8. BEGRÄNSNING AV EXPOSERINGEN/PERSONLIGT SKYDD

SÄKERHETSDATABLAD

DOFTIN CITRON

Omarbetad: 2010-11-25

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Använd alltid när så är möjligt sådana arbetsmetoder att långvarig och ofta upprepad kontakt med produkten kan undvikas. Se till att ventilationen är tillfredsställande vid behandling av stora ytor. Följ alltid bruksanvisningen.

ANDNINGSSKYDD

—

ÖGONSKYDD

—

HANDSKYDD

Personlig skyddsutrustning är inte nödvändig, men vid yrkesmässig användning med långvarig eller ofta upprepad hudkontakt med produkten bör skyddshandskar av plast (nitril, PVC) användas.

HUDSKYDD

BEGRÄNSNING AV MILJÖEXPONERING

Gränsvärden:

Ämnesnamn	CAS-nr	Interval	ppm	mg/m³	År	Anm.
etanol, etylalkohol	64-17-5	15 min.	1000	1900	1993	
etanol, etylalkohol	64-17-5	8 h	500	1000	1993	
2-propanol	67-63-0	15 min.	250	600	1989	
2-propanol	67-63-0	8 h	150	350	1989	

R=Reproduktionskadelig, H=Hudupptagning, K=Cancerframkallande, A=Allergiframkallande, T=Takvärde,
M=Arvsmasseskadelig (mutagen)

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

FORM Vätska.

FÄRG Ofärgad.

LUKT Lukt av citron.

LÖSLIGHET Vattenlöslig.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde/enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	~ 7,00		
Densitet	990,00 kg/m³		

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil.

FÖRHÅLLANDEN SOM SKALL UNDVIKAS

Undvik höga temperaturer och direkt solljus.

REAGERAR MED

—

SÄKERHETSDATABLAD

DOFTIN CITRON

Omarbetad: 2010-11-25

FÄRLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Inga kända

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GENERELLT

Toxikologiska data finns enbart för ingående ämnen, inte för beredningen.

INANDNING

Inandning av höga halter kan ge huvudvärk, yrsel, trötthet och illamående.

HUDKONTAKT

Långvarig eller upprepad hudkontakt kan verka uttorkande.

KONTAKT MED ÖGONEN

Stänk i ögonen kan ge tårflöde och sveda.

FÖRTÄRING

Kan ge sveda i mun och svalg samt om större mängd förtärts illamående och kräkningar.

MUTAGENA EFFEKTER

Ingen känd information.

FOSTERSKADANDE EFFEKTER

Ingen känd information.

12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

Innehåller komponent/komponenter som är giftiga för vattenlevande organismer. Innehåller komponent/komponenter som kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

Den/de tensid(er) som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i EG förordning nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. De huvudsakliga beståndsdelarna förväntas vara biologiskt nedbrytbara.

Bioackumulering ej sannolik.

SLUTSATS

Produkten är bedömd som ej miljöfarlig.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Mindre mängder kan spolas ut i avloppet tillsammans med mycket vatten (1:100). Annars lämnas större restmängder för destruktion enligt lokala regler för kemiskt avfall. Produktrester är inget miljöfarligt avfall.
Företaget är anslutet till REPA. Tömda och rengjorda förpackningar kan återvinnas eller brännas.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Nej

SÄKERHETSDATABLAD

DOFTIN CITRON

Omarbetad: 2010-11-25

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning: Nej

SAMMANSÄTTNING

etanol, etylalkohol (10 - 15 %), 2-propanol (1 - 10 %), Parfym Citrus (IFRA Approved) (1,2 %)

ANDRA MÄRKNINGSFRASER

Säkerhetsdatablad finns att rekvirera.

LAGAR, FÖRORDNINGAR OCH FÖRESKRIFTER

Innehållsförteckning enligt förordning (EG) nr 648/2004: <5% nonjontensider , parfym , etanol, 2-propanol .
Säkerhetsdatabladet skall finnas tillgängligt för arbetstagare enl. AFS 2000:4 § 39 vid yrkesmässigt bruk. (Se även 98/24 EG artikel 8.1)

INFORMATION

Produkten är klassificerad som ej hälsofarlig vara enligt 67/548/EEG, 1272/2008 EG. Faroklass: — . Farosymbol: — . Riskfraser (R-fraser) : — Säkerhetsfraser (S-fraser) : — .

16. ANNAN INFORMATION

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

R11	Mycket brandfarligt.
R36	Irriterar ögonen.
R43	Kan ge allergi vid hudkontakt.
R51/53	Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
R67	Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

UTFÄRDAT: 2010-11-01

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
2.0.0	2010-10-15	ÖC/AGP	New system

SDB HAR UTARBETATS AV

Företag	Nilfisk Advance
Adress	Box 44045
Postnr/Ort	10073 Stockholm
Land	Sweden
E-mail	info.se@nilfisk.com
Hemsida	www.nilfisk.se
Telefon	08 555 944 00
Fax	08 555 944 30

KONTAKTPERSON

Namn	E-mail	Telefon	Land
Örjan Carlsson	info.se@nilfisk.com	+46 (0)8 555 944 00	SE NO FIN DK