|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget**  |  |
|  |
|  | 1.1: Produktbeteckning  |  |
|  | Handelsnamn/beteckning  |  |  | Simply Fresh - Reeds  |  |
|  | kemisk beteckning  |  |  | Simply Fresh - Reeds  |  |
|  | Produkttyp  |  |  | Blandning  |  |
|  |
|  | 1.2 - Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från  |  |
|  |
|  | 1.3 - Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad Clas Ohlson AB793 85 Insjöninfo@clasohlson.sewww.clasohlson.se |  |
|  |
|  | 1.4 - Telefonnummer för nödsituationer  |  |
|  |
|  | - Swedish Poisons Information Center. Tel: 112 – ask for Poisons Information" (in Swedish this will be: "112 – begär Giftinformation") Sweden  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 2: Farliga egenskaper**  |  |
|  |
|  | 2.1 - Klassificering av ämnet eller blandningen  |  |
|  |
|  | Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]  |  |
|  |
|  | Eye Irrit. 2  |  |  | ögonirritation - Kategori 2  |  |
|  |
|  | 2.2 - Märkningsuppgifter  |  |
|  |
|  | Märkning enligt förordning (EG) Nr. 1272/2008 [CLP]  |  |
|  |
|  | Signalord  |  |  | :  |  |  | Varning  |  |
|  | Faropiktogram  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Faroangivelser  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | H319  |  |  | Orsakar allvarlig ögonirritation.  |  |
|  | Skyddsangivelser  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | P102  |  |  | Förvaras oåtkomligt för barn.  |  |
|  | P305+P351+P338  |  |  | VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.  |  |
|  | P337+P313  |  |  | Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.  |  |
|  | EUH -fraser  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
|  | EUH208  |  |  | Innehåller Iso E Super (54464-57-2) | Lilial (80-54-6) | 2-benzylideneheptanal (122-40-7) | 7-hydroxycitronellal (107-75-5) | geranyl acetate (105-87-3) . Kan orsaka en allergisk reaktion.  |  |
|  |
|  | 2.3 - Andra faror  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 3: Sammansättning / Information om beståndsdelar**  |  |
|  |
|  | 3.1 - Ämnen  |  |
|  |
|  | Inte tillämplig  |  |
|  |
|  | 3.2 - Blandningar  |  |
|  |
|  | kemisk beteckning  |  |  | No  |  |  | %  |  |  | Class  |  |  | Spec. concentrations  |  |
|  |  ( Confidental ) |  |  | CAS-nr. : ( Confidental )INDEX-nr :EG-nr : ( Confidental ) |  |  | 80  |  |  | Eye Irrit. 2 - H319  |  |  |  |  |
|  | Lilial  |  |  | CAS-nr. : 80-54-6INDEX-nr :EG-nr : 201-289-8  |  |  | 0,4454  |  |  | Acute Tox. 4 Oral - H302Aquatic Chronic 2 - H411Repr. 2 - H361Skin Irrit. 2 - H315Skin Sens. 1B - H317  |  |  |  |  |
|  | 2-benzylideneheptanal  |  |  | CAS-nr. : 122-40-7INDEX-nr :EG-nr : 204-541-5  |  |  | 0,393  |  |  | Aquatic Chronic 2 - H411Skin Sens. 1B - H317  |  |  |  |  |
|  | 7-hydroxycitronellal  |  |  | CAS-nr. : 107-75-5INDEX-nr :EG-nr : 203-518-7  |  |  | 0,3406  |  |  | Eye Irrit. 2 - H319Skin Sens. 1B - H317  |  |  |  |  |
|  | geranyl acetate  |  |  | CAS-nr. : 105-87-3INDEX-nr :EG-nr : 203-341-5  |  |  | 0,3144  |  |  | Aquatic Chronic 3 - H412Skin Irrit. 2 - H315Skin Sens. 1B - H317  |  |  |  |  |
|  | Iso E Super  |  |  | CAS-nr. : 54464-57-2INDEX-nr :EG-nr : 259-174-3  |  |  | 0,262  |  |  | Aquatic Chronic 2 - H411Skin Irrit. 2 - H315Skin Sens. 1B - H317  |  |  |  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen**  |  |
|  |
|  | 4.1 - Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen  |  |
|  |
|  | Vid inanding  |  |  | - Inga särskilda åtgärder behövs  |  |
|  |  |  |  | - Sörj för frisk luft.  |  |
|  |
|  | Vid hudkontakt  |  |  | - Tvätta genast med: Vatten  |  |
|  |  |  |  | - I alla oklara fall eller om symptom uppträder, skall medicinisk rådgivning tillkallas.  |  |
|  |
|  | Efter ögonkontakt  |  |  | - Sköljs genast försiktigt och noggrant med ögondusch eller vatten.  |  |
|  |  |  |  | - Vid ögonretningar uppsök en ögonläkare.  |  |
|  |
|  | Efter förtäring  |  |  | - Skölj munnen ordentligt med vatten.  |  |
|  |  |  |  | - Framkalla INTE kräkning.  |  |
|  |
|  | 4.2 - De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda  |  |
|  |
|  | Symptomen och effekterna - Vid inanding  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | Symptomen och effekterna - Vid hudkontakt  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | Symptomen och effekterna - Efter ögonkontakt  |  |  | - Orsakar ögonirritation.  |  |
|  |
|  | Symptomen och effekterna - Efter förtäring  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 4.3 - Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder**  |  |
|  |
|  | 5.1 - Släckmedel  |  |
|  |
|  | Lämpliga släckningsmedel  |  |  | - ABC-pulver  |  |
|  |  |  |  | - Koldioxid (CO2)  |  |
|  |  |  |  | - Skum  |  |
|  |  |  |  | - Släckningspulver  |  |
|  |
|  | Olämpligt släckningsmedel  |  |  | - Full vattenstråle  |  |
|  |
|  | 5.2 - Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra  |  |
|  |
|  | Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 5.3 - Råd till brandbekämpningspersonal  |  |
|  |
|  | - Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**  |  |
|  |
|  | 6.1 - Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer  |  |
|  |
|  | För icke-räddningspersonal  |  |  | - Använd personlig skyddsutrustning.  |  |
|  |
|  | För räddningspersonal  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 6.2 - Miljöskyddsåtgärdar  |  |
|  |
|  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 6.3 - Metoder och material för inneslutning och sanering  |  |
|  |
|  | Metoder och material för inneslutning  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | Passande rengöringsprocedurer  |  |  | - Tas upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrebindare, universalbindare).  |  |
|  |  |  |  | - Tvätta med mycket vatten.  |  |
|  |
|  | Olämpliga metoder  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 6.4 - Hänvisning till andra avsnitt  |  |
|  |
|  | - Bortskaffande: se avsnitt 13  |  |
|  | - Personligt skydd: se avsnitt 8  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 7: Hantering och lagring**  |  |
|  |
|  | 7.1 - Försiktighetsmått för säker hantering  |  |
|  |
|  | Rekommendation  |  |  | - Undvik: Ögonkontakt  |  |
|  |  |  |  | - Det rekommenderas att organisera samtliga arbetsförfaranden på så sätt, att följande uteslutas: Ögonkontakt  |  |
|  |
|  | Råd om allmän arbetshygien  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 7.2 - Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet  |  |
|  |
|  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 7.3 - Specifik slutanvändning  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd**  |  |
|  |
|  | 8.1 - Kontrollparametrar  |  |
|  |
|  | 8.2 - Begränsning av exponeringen  |  |
|  |
|  | Lämpliga tekniska styranordningar  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | Individuella skyddsåtgärder, t.ex. personlig skyddsutrustning  |  |  | - Lämpligt ögonskydd: Skyddsglasögon med sidoskydd  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | - Lämpligt ögonskydd: Dammskyddsglasögon  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | - Lämpliga skyddskläder: laboratorierock  |  |  |  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper**  |  |
|  |
|  | 9.1 - Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper  |  |
|  |
|  | Aggregationstillstånd  |  |  | vätska  |  |  | Utseende  |  |  |  |  |
|  | Färg  |  |  |  |  |  | Lukt  |  |  |  |  |
|  |
|  | Luktgräns  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | pH-värde  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Smältpunkt  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Fryspunkt  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Kokpunkt  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Flampunkt  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Avdunstningshastighet  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | brandfarlighet  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Nedre explosionsgräns  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Övre explosionsgräns  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Ångtryck  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Ångdensitet  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Relativ densitet  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Densitet  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Löslighet (Vatten)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Löslighet (Etanol)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Löslighet (Aceton)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Löslighet (organiska lösningsmedel)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Log KOC - Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Självantändningstemperatur  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Sönderfallstemperatur  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Kinematisk viskositet  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Viskositet, dynamisk  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |
|  | 9.2 - Annan säkerhetsinformation  |  |
|  |
|  | VOC-halt  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Minsta antändningsenergi  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Ledningsförmåga  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet**  |  |
|  |
|  | 10.1 - Reaktivitet  |  |
|  |
|  | - Det här materialet anses vara icke-reaktivt under normala användningsförhållanden.  |  |
|  |
|  | 10.2 - Kemisk stabilitet  |  |
|  |
|  | - Produkten är kemiskt stabil under rekommenderade lagrings-, användnings- och temperaturförhållanden.  |  |
|  |
|  | 10.3 - Risken för farliga reaktioner  |  |
|  |
|  | - Ingen farlig reaktion vid hantering och lagring enligt föreskrifterna.  |  |
|  |
|  | 10.4 - Förhållanden som skall undvikas  |  |
|  |
|  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 10.5 - Oförenliga material  |  |
|  |
|  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 10.6 - Farliga sönderdelningsprodukter  |  |
|  |
|  | - Bryts inte ned vid användning för avsedda ändamål.  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 11: Toxikologisk information**  |  |
|  |
|  | 11.1 - Information om de toxikologiska effekterna  |  |
|  |
|  | Akut toxicitet  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  |  |  |  | LD50 oral (rat)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |  |  |  | LD50 dermal (rat)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |  |  |  | LD50 dermal (rabbit)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |  |  |  | LC50 inhalation (rat)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |  |  |  | LC50 inhalation dusts and mists (rat)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |  |  |  | LC50 inhalation vapours (rat)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |
|  |  |  |  | - Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.  |  |
|  |
|  |
|  |  |  |  | Iso E Super (54464-57-2)  |  |
|  |  |  |  | LD50 oral (rat)  |  |  | 5000 mg/kg  |  |
|  |  |  |  | LD50 dermal (rabbit)  |  |  | 5000 mg/kg  |  |
|  |
|  |  |  |  | Lilial (80-54-6)  |  |
|  |  |  |  | LD50 oral (rat)  |  |  | 1390 mg/kg  |  |
|  |  |  |  | LD50 dermal (rat)  |  |  | 2000 mg/kg  |  |
|  |
|  |  |  |  | 2-benzylideneheptanal (122-40-7)  |  |
|  |  |  |  | LD50 oral (rat)  |  |  | 3730 mg/kg  |  |
|  |  |  |  | LD50 dermal (rabbit)  |  |  | 2000 mg/kg  |  |
|  |
|  |  |  |  | geranyl acetate (105-87-3)  |  |
|  |  |  |  | LD50 oral (rat)  |  |  | 6330 mg/kg  |  |
|  |
|  | Frätande/irriterande på huden  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | Allvarlig ögonskada/ögonirritation  |  |  | - ögonirritation - Kategori 2 - Orsakar allvarlig ögonirritation.  |  |
|  |
|  |  |  |  | - Irriterar ögonen.  |  |
|  |
|  | Luftvägs-/hudsensibilisering  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | Mutagenitet i könsceller  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | Carcinogenicitet  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | Reproduktionstoxicitet  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | Specifik organtoxicitet – enstaka exponering  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | Specifik organtoxicitet – upprepad exponering  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | Fara vid aspiration  |  |  | - Inte klassificerad  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 12: Ekologisk information**  |  |
|  |
|  | 12.1 - Toxicitet  |  |
|  |
|  | EC50 48 hr crustacea  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | LC50 96 hr fish  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | ErC50 algae  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | ErC50 other aquatic plants  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | NOEC chronic fish  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | NOEC chronic crustacea  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | NOEC chronic algae  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | NOEC chronic other aquatic plants  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |
|  |
|  |  |  |  | Lilial (80-54-6)  |  |
|  |  |  |  | EC50 48 hr crustacea  |  |  | 9,48 mg/l  |  |
|  |  |  |  | LC50 96 hr fish  |  |  | 2,04 mg/l  |  |
|  |  |  |  | ErC50 algae  |  |  | 32,5 mg/l  |  |
|  |
|  |  |  |  | 2-benzylideneheptanal (122-40-7)  |  |
|  |  |  |  | EC50 48 hr crustacea  |  |  | 1,1 mg/l  |  |
|  |  |  |  | LC50 96 hr fish  |  |  | 3 mg/l  |  |
|  |  |  |  | ErC50 algae  |  |  | 1,89 mg/l  |  |
|  |
|  | - Ämnet/blandningen uppfyller inte kriterierna för akut vattentoxicitet enligt Förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP], Bilaga I.  |  |
|  |
|  | 12.2 - Persistens och nedbrytbarhet  |  |
|  |
|  | Biokemiskt syreförbrukning (BSB)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Kemiskt syrebehov (COD)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | % of biodegradation in 28 days  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |
|  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 12.3 - Bioackumuleringsförmåga  |  |
|  |
|  | Biokoncentrationsfaktor (BCF)  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  | Log KOC - Fördelningskoefficient: n-oktanol/vatten  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |
|  | - Ingen indikation för bioackumulationspotential.  |  |
|  |
|  | 12.4 - Rörligheten i jord  |  |
|  |
|  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | 12.5 - Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen  |  |
|  |
|  | 12.6 - Andra skadliga effekter  |  |
|  |
|  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 13: Avfallshantering**  |  |
|  |
|  | 13.1 - Avfallsbehandlingsmetoder  |  |
|  |
|  | Avfallsbehandlingsmetoder  |  |  | - Bortskaffa avfallet enligt tillämplig lagstiftning.  |  |
|  |
|  | Avledning av avloppsvatten  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | Särskilda försiktighetsåtgärder för behandling av avfall  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | Gemenskapen eller nationella eller regionala bestämmelser  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 14: Transportinformation**  |  |
|  |
|  | 14.1 - UN-nummer  |  |
|  | Inte tillämplig  |  |
|  |
|  | 14.2 - Officiell transportbenämning  |  |
|  |
|  | 14.3 - Faroklass(er) för transport  |  |
|  |
|  | 14.4 - Förpackningsgrupp  |  |
|  |
|  | 14.5 - Miljöfaror  |  |
|  |
|  | 14.6 - Särskilda försiktighetsåtgärder  |  |
|  |
|  | 14.7 - Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 15: Gällande föreskrifter**  |  |
|  |
|  | 15.1 - Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö  |  |
|  |
|  | Ämnen REACH candidates  |  |  | Nej  |  |
|  | Ämnen Annex XIV  |  |  | Nej  |  |
|  | Ämnen Annex XVII  |  |  | Nej  |  |
|  |
|  | VOC-halt  |  |  | Inga data tillgängliga  |  |
|  |
|  | 15.2 - Kemikaliesäkerhetsbedömning  |  |
|  |
|  | Kemikaliesäkerhetsbedömning har gjorts för produkten  |  |  | - Ingen information tillgänglig.  |  |
|  |
|  | **AVSNITT 16: Annan information**  |  |
|  |
|  | Versioner av SDS  |  |
|  |
|  | Version  |  |  | Utgivningsdatum  |  |  | Beskrivning av ändringarna  |  |
|  | 1  |  |  | 2017-05-16  |  |  |  |  |
|  |
|  | Texterna till de regulatoriska fraser  |  |
|  |
|  | Acute Tox. 4 Oral  |  |  | Akut toxicitet (oral) - Kategori 4  |  |
|  | Aquatic Chronic 2  |  |  | Farligt för vattenmiljön - Aquatic Chronic 2  |  |
|  | Aquatic Chronic 3  |  |  | Farligt för vattenmiljön - Aquatic Chronic 3  |  |
|  | Eye Irrit. 2  |  |  | ögonirritation - Kategori 2  |  |
|  | H302  |  |  | Skadligt vid förtäring.  |  |
|  | H315  |  |  | Irriterar huden.  |  |
|  | H317  |  |  | Kan orsaka allergisk hudreaktion.  |  |
|  | H319  |  |  | Orsakar allvarlig ögonirritation.  |  |
|  | H361  |  |  | Misstänks kunna skada fertiliteten eller det ofödda barnet - ange specifik effekt om denna är känd - ange exponeringsväg om det är definitivt bevisat att faran inte kan orsakas av några andra exponeringsvägar  |  |
|  | H411  |  |  | Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.  |  |
|  | H412  |  |  | Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.  |  |
|  | Repr. 2  |  |  | Reproduktionstoxicitet - Kategori 2  |  |
|  | Skin Irrit. 2  |  |  | Irriterande på huden - Kategori 2  |  |
|  | Skin Sens. 1B  |  |  | Hudsensibilisering - Kategori 1B  |  |
|  |
|  | **\*\*\* \*\*\* \*\*\***  |  |

1/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830

2/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830

3/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830

4/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830

5/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830

6/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830

7/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830

8/8

16/05/2017 - Swedish

**Simply Fresh - Reeds**

Version : 1

Utgivningsdatum : 16.05.2017

**LogicSDS**

Säkerhetsdatablad

i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 2015/830