



## ÖRYGGISBLAÐ ORCHARD FRESH

### KAFLI 1: Auðkenning efnisins eða efnablöndunnar og félagsins eða fyrirtækisins

#### 1.1 Vörukenni

Heiti vöru	ORCHARD FRESH
Vörunúmer	A153 EV
Innri auðkenni	Janitorial

#### 1.2 Viðeigandi og tilgreind notkun efnis eða blöndu og notkun sem ráðið er frá

Tilgreind notkun	Liquid Soap Hand Cleaner.
------------------	---------------------------

#### 1.3 Upplýsingar um birgi öryggisblaðsins

##### Birgi

Evans Vanodine International  
Brierley Road  
Walton Summit  
Preston. UK. PR5 8AH  
Tel: 01772 322 200  
Fax: 01772 626 000  
qclab@evansvanodine.co.uk

#### 1.4 Neyðarsímanúmer

Neyðarsími	ný öryggisblöð - 08:30 til 16:45 - 01772 318 818 - mánudagur til föstudags ... Tæknilega ráðgjöf á ensku - 08:30 til 16:45-01.772 318 818 - mánudegi til föstudags ...
------------	--

### KAFLI 2: Hættugreining

#### 2.1 Flokkun efnisins eða blöndunnar

##### Flokkun (EB 1272/2008)

Líkamleg hættu	Óflokkað
Heilbrigðishættu	Óflokkað
Umhverfishættu	Óflokkað

#### 2.2. Merkingaratriði

Hættusetningar	NC Óflokkað
----------------	-------------

Varnaðarsetning	Snyrtivörur Vara: Forðist snertingu við augu. Ef snerting á sér stað skal strax skola vandlega með hreinu vatni ...
-----------------	---

#### 2.3. Aðrar hættur

Þessi vara inniheldur engin efni sem flokkast sem þrávirk efni sem safnast upp í lífverum og eru eitruð (PBT) né mjög þrávirk og safnast upp í miklu magni í lífverum (vPvB).

### KAFLI 3: Samsetning innihaldsefna/upplýsingar um innihaldsefni

#### 3.2. Blöndur

## ORCHARD FRESH

### Athugasemdir við samsetningu

Innihaldsefni eru til staðar í hættulausum styrkleika... A153 is a Cosmetic Product which contains: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamide DEA, Glycerin, Parfum, Benzyl Alcohol, Chloromethylisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Triethylene Glycol, Propylene Glycol, Magnesium Chloride, Magnesium Nitrate, CI 16035, CI 18965.

### KAFLI 4: Ráðstafanir í skyndihjálpi

#### 4.1. Lýsing á ráðstöfunum í skyndihjálpi

Innöndun	Ólíkleg váhrifaleið þar sem varan inniheldur ekki rokgjörn efni. Ef úða/mistri hefur verið andað inn, haldið áfram sem hér segir. Færið viðkomandi undir ferkst loft og haldið hlýjum og í hvíldarstöðu sem þægileg er til öndunar.
Inntaka	Ekki framkalla uppköst. Gefið mikið af vatni að drekka. Leitið læknishjálpar ef óþægindi halda áfram.
Snerting við húð	Skolið með vatni.
Snerting við augu	Skolið samstundis með miklu vatni. Leitið tafarlaust læknishjálpar ef einkenni eru til staðar eftir skolun.

#### 4.2. Helstu skaðleg einkenni og áhrif, bæði bráð og tafir

Almennar upplýsingar	Alvarleiki einkennanna sem er lýst er breytilegur háð þéttni og lengd váhrifanna.
Innöndun	Engin sérstök einkenni þekkt.
Inntaka	Engin sérstök einkenni þekkt. En - Getur valdið óþægindum ef innbirgt.
Snerting við húð	Engin sérstök einkenni þekkt. En langvarandi eða óhófleg endurtekin snerting við húð getur leitt til að fjarlægja náttúrulegum olíum frá húð ...
Snerting við augu	Engin sérstök einkenni þekkt. Langvarandi snerting getur valdið roða og/eða tármyndun.

#### 4.3. Upplýsingar um tafarlaus lækniúmmönnun og sérstaka meðferð sem þörf er á

Athugasemdir fyrir lækni Meðhöndlið í samræmi við einkenni.

### KAFLI 5: Ráðstafanir vegna slökkviaðgerða

#### 5.1. Slökkvibúnaður

Hentugt slökkviefni Þessi vara er ekki eldfim. Notið viðeigandi slökkviefni fyrir nærliggjandi eld.

#### 5.2. Sérstakar hættur af völdum efnisins eða blöndunnar

Sérstök hætta Myndefni hitaniðurbrots eða bruna geta innifalið eftirfarandi efni: Ertandi gös eða gufur.

#### 5.3. Ráðgjöf fyrir slökkviliðsmenn

Sérstakur hlífðarbúnaður fyrir Notið sjálfstæðan öndunarbúnað með yfirprýsting (SÖY) og viðeigandi hlífðarfatnað. slökkviliðsmenn

### KAFLI 6: Ráðstafanir ef efni fer óvart til spillis eða er losað fyrir slysi

#### 6.1. Öryggisráðstafanir fyrir fólk, hlífðarbúnaður og neyðarráðstafanir

Persónulegar varúðarráðstafanir Varist snertingu við augu. Engin sérstök hlífðarföt. (Sjá kafla 8) ...

#### 6.2. Varúðarráðstafanir vegna umhverfisins

Umhverfisvarúðarráðstafanir Leka eða óstýrða losun í vatnsföll verður að tilkynna samstundis til Umhverfisstofnunar eða annarra viðeigandi yfirvalda.

#### 6.3. Aðferðir og efni til afmörkunar og hreinsunar

## ORCHARD FRESH

**Aðferðir við að þrifa upp** Smáir lekar: Skolið burtu leka með miklu vatni. Stærri lekar: Afmarkið og aðsogið efnaleka með sandi, jarðefni eða öðru óbrennanlegu efni. Safnið saman og setjið í viðeigandi losunarílát og lokið tryggilega.

### 6.4. Tilvísun í aðra liði

Tilvísun í aðra kafla Fyrir persónulegan hlífðarbúnað, sjá kafla 8.

### KAFLI 7: Meðhöndlun og geymsla

#### 7.1. Varúðarráðstafanir um örugga meðhöndlun

Varúðarráðstafanir fyrir notkun Varist snertingu við augu.

#### 7.2. Örugg geymslukilyrði, þ.m.t. vegna mögulegs ósamrýmanleika.

Varúðarráðstafanir fyrir geymslu Má aðeins geyma í upprunalegum umbúðum á köldum og vel loftræstum stað. Geymið fjarri eftirfarandi efnum: Oxandi efni.

#### 7.3. Sérstæk endanleg notkun

Sérstök endanleg notkun Skilgreindri notkun fyrir þessa vöru er lýst nákvæmlega í kafla 1.2.

Notkunarlýsing Sjá vöru upplýsingablað og merki fyrir nákvæmar notkun lyfsins ...

### KAFLI 8: Váhrifavarnir/persónuhlífar

#### 8.1. Takmörkunarfæribreytur

Athugasemdir við innihaldsefni Engin váhrifsmörk eru þekkt fyrir innihaldsefnið(-in).

#### 8.2. Váhrifavarnir

Viðeigandi verkfræðilegt eftirlit Ekki viðeigandi.

Augn/andlitsvörn Engra sérstakra augnhlífa er þörf við eðlilega notkun.

Vörn handa Ekki er þörf á vörnum fyrir hendur.

Önnur húð og líkamsvörn Ekki krafist ...

Hlífðarbúnaður fyrir öndun Ekki er þörf á öndunargrímu.

### KAFLI 9: Eðlis- og efnafræðilegir eiginleikar

#### 9.1. Upplýsingar um eðlis- og efnafræðilega grunneiginleika

Útlit	Seigur vökvi.
Litur	Very pale amber.
Lykt	Sítrus.
pH	pH (mettuð lausn): 7.50
Bræðslumark	0°C
Upphafssuðumark og bil	101°C @ 760 mm Hg
Blossamark	Snýst án þess að blikka ...
Eðlismassi	1.029 @ 20°C
Leysni	Leysanlegt í vatni.

#### 9.2. Aðrar upplýsingar

Aðrar upplýsingar Enginn.

## ORCHARD FRESH

### KAFLI 10: Stöðugleiki og hvarfgimi

#### 10.1. Hvarfgimi

**Hvarfgimi** Það er engin þekkt hættu af hvarfgimi við þessa vöru.

#### 10.2. Efnafraeðilegur stöðugleiki

**Stöðugleiki** Engin einstök athugunarefni er varða stöðugleika.

#### 10.3. Möguleiki á hættulegu efnahvarfi

**Möguleiki á hættulegum hvörfum** Sjá kafla 10.1, 10.4 og 10.5 ...

#### 10.4. Skilyrði sem ber að varast

**Aðstæður sem ber að forðast** Það eru engar þekktar aðstæður sem eru líklegar til þess að leiða til hættuástands.

#### 10.5. Ósamrýmanleg efni

**Efni sem skal forðast** Ekkert sérstakt efni eða hópur efna er líklegur til þess að hvarfast við vöruna og leiða til hættulegra aðstæðna.

#### 10.6. Hættuleg niðurbrotsefni

**Hættuleg niðurbrotsefni** Engin þekkt, hættuleg niðurbrotsefni.

### KAFLI 11: Eiturefnafraeðilegar upplýsingar

#### 11.1. Upplýsingar um eiturefnafraeðileg áhrif

**Eiturefnafraeðileg áhrif** Við höfum ekki framkvæmt allar prófanir á dýrum fyrir þessa vöru. Allir "ATE" tölur gefnar eru upp hér eru frá Eitrunaráhrif flokkun sem gerðar hafa verið með átu (bráð eiturhrif mat) ÚTREIKNINGSADFERÐ nota LD50 eða "ATE" tölur veitt af framleiðanda hráefnisins ...

**Önnur heilsufarsleg áhrif** Lítil eiturhrif við inntöku, en Inntaka getur valdið ertingu í meltingarvegi ...

### KAFLI 12: Vistfræðilegar upplýsingar

**Visteituráhrif** Ekki talið hættulegt umhverfinu.

#### 12.1. Eiturhrif

**Eitrun** Við höfum ekki framkvæmt einhverja vatni próf, því við höfum enga vatni eiturverkanir sérstaklega fyrir þessa vöru. Gögnin vatni eiturverkunum, þar sem kveðið er á um hráefni framleiðanda fyrir hráefni með eiturhrif í vatni, er hægt að gera í boði ...

#### 12.2. Þrávirkni og niðurbrotsefni

**Þrávirkni og niðurbrot** Yfirborðsvirk(a/u) efn(ið/in) sem finn(st/ast) í þessari vöru uppfyll(ir/a) kröfur um lífbrjótanleika sem mælt er fyrir um í reglugerð (EB) nr. 648/2004 um þvottaefni.

#### 12.3. Uppsöfnun í lífverum

**Möguleiki á uppsöfnun í lífverum** Varan inniheldur engin efni sem talin eru safnast upp í náttúrunni.

#### 12.4. Hreyfanleiki í jarðvegi

**Hreyfanleiki** Ekki þekkt.

#### 12.5. Niðurstöður úr mati á PBT- og vPvB-eigineikum.

**Niðurstöður PBT og vPvB mats** Þessi vara inniheldur engin efni sem flokkast sem þrávirk efni sem safnast upp í lífverum og eru eitruð (PBT) né mjög þrávirk og safnast upp í miklu magni í lífverum (vPvB).

#### 12.6. Önnur skaðleg áhrif

## ORCHARD FRESH

Önnur skaðleg áhrif Ekki þekkt.

### KAFLI 13: Förgun

#### 13.1. Aðferðir við meðhöndlun úrgangs

**Losunaraðferðir** Lítið magn (minna en 5 Lítrar) af ónotuðu efni má skola niður með vatni. Stór magn skal sent til förgunar með viðurkenndum úrgangs verktaka ... Setja tómt ílát í venjulegum úrgangi ...

### KAFLI 14: Upplýsingar um flutninga

Almennt Ekki flokkað fyrir flutninga ...

#### 14.1. UN-númer

#### 14.2. Rétt UN-sendingarheiti

#### 14.3. Hættuflokkur eða -flokkar vegna flutninga

#### 14.4 Pökkunarflokkur

#### 14.5. Umhverfishættur

#### 14.6. Sérstakar varúðarráðstafanir fyrir notanda

#### 14.7. Flutningar búlkafarms skv. II. viðauka við MARPOL-samninginn frá '73/78 og IBC kóðanum.

### KAFLI 15: Upplýsingar varðandi regluverk

#### 15.1. Sértek ákvæði/löggjöf fyrir efnið eða blönduna vegna öryggis, heilbrigðis og umhverfis

**Innlendar reglur** Cosmetic Products (Safety) Regulations 1996(c).  
This is a Cosmetic product, therefore the GHS/CLP Regulations do not apply.

**ESB löggjöf** This product is a Cosmetic so although the GHS/CLP Regulations do not apply the Safety Data Sheet has been prepared in accordance with REACH Commission Regulation (EU) No 2015/830 (which amends Regulation (EC) No 453/2010 & 1907/2006).

#### 15.2. Efnaöryggismat

Engin efnaöryggismat hefur farið fram á ekki við þar sem þetta vara er blanda ...

### KAFLI 16: Aðrar upplýsingar

**Styttingar og skammstafanir sem eru notaðar í öryggisblaðinu** PBT: Þrávirk efni sem safnast fyrir í lífverum og eru eitruð.  
vPvB: Mjög þrávirk efni sem safnast fyrir í lífverum í miklum mæli.  
ATE: Matsgildi bráðra eiturhriða.  
REACH: Reglugerð um skráningu, mat, leyfisveitingu og takmarkanir á kemískum efnum (EB) nr. 1907/2006  
GHS: Hnattsamræmt kerfi.

**Flokkunarskammstafanir og upphafsstafaorð** NC (Not Classified) = Óflokkað

**Helstu fræðilegar heimildir og uppruni gagna** Öryggisleiðbeiningar, Ýmislegt. framleiðendur ... CLP bekknum - Tafla 3.1 Listi yfir samræmda flokkun og merkingu hættulegra efna ... ECHA - C & L birgða gagnasafn ...

**Flokkunarreglur samkvæmt reglugerð (EB) 1272/2008** Vara er snyrtivörur, svo Reg 1272/2008 á ekki við, flokkun þessarar vöru er úr vörusýnisskýrslu sem hefur verið gerð samkvæmt snyrtifræðilegum reglugerðum ...

**Athugasemdir við endurskoðun** Öryggisblað breytt í samræmi við "REACH" reglugerð framkvæmdastjórnarinnar (ESB) nr. 2015/830 breytingu...

**Dagsetning endurskoðunar** 1.6.2017

**Endurskoðun** 8