

## ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

(Регламент (ЕС) 2020/878 за изменение на приложение II към регламента REACH)

### Glade® touch & fresh® - Tranquil Lavender & Aloe

#### Съдържа

Линалил ацетат

бензил салицилат

диметилциклохекс-3-ен-1-карбалдехид

4-терм-бутилциклохексил ацетат

d-лимонен

Линалол

Кумарин

3,7-диметил-3-октанол

Може да предизвика алергична реакция.

Химично наименование	CAS номер/EC-No.	Reg. No.	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	Масов процент	Специфични пределни концентрации, М-коэффициенти, Оценки на остра токсичност (ATE)
етиллов алкохол	64-17-5 / 200-578-6	01-2119457610-43	Запалими течности Категория 2 H225  Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите Категория 2 H319	>= 30.00 - < 40.00	<b>Оценка на острата токсичност :</b> <b>Орално</b> = 10,470 mg/kg Биологичен вид: Плъх <b>Дермален</b> = > 15,800 mg/kg Биологичен вид: Заек  <b>SCL:</b> Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите H319 >= 50 %
3,7-диметил-3-октанол	78-69-3 / 201-133-9	01-2119454788-21	Дразнене на кожата Категория 2 H315  Дразнене на очите Категория 2A H319  Кожна сенсibilизация Категория 1B H317	>= 0.10 - < 0.50	<b>Оценка на острата токсичност :</b> <b>Орално</b> = 8,270 mg/kg Биологичен вид: Плъх <b>Дермален</b> = > 5,000 mg/kg Биологичен вид: Заек

Химично наименование	CAS номер/EC-No.	Reg. No.	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	Масов процент	Специфични пределни концентрации, М-коефициенти, Оценки на остра токсичност (ATE)
Линалил ацетат	115-95-7 / 204-116-4	01-2119454789-19	<p>Корозивност/дразнене на кожата Категория 2 H315</p> <p>Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите Категория 2A H319</p> <p>Кожна сенсibilизация Категория 1 H317</p>	>= 0.10 - < 0.50	<p><u>Оценка на острата токсичност:</u> Орално = &gt; 9,000 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = &gt; 5,000 mg/kg Биологичен вид: Заек</p>
(1,7,7-TRIMETHYLBICYCLO 2.2.1 HEPT-2-YL) CYCLOHEXAN-1-OL	68877-29-2 / 272-556-4		<p>Дразнене на очите Категория 2A H319</p> <p>Дразнене на кожата Категория 2 H315</p> <p>Дългосрочна (хронична) опасност за водната среда Категория 2 H411</p> <p>Краткосрочна (остра) опасност за водната среда Категория 1 H400</p>	>= 0.10 - < 0.50	<p>М-фактор остър = 1 <u>Оценка на острата токсичност:</u></p>

Химично наименование	CAS номер/EC-No.	Reg. No.	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	Масов процент	Специфични пределни концентрации, М-коефициенти, Оценки на остра токсичност (АТЕ)
Линалол	78-70-6 / 201-134-4	01-2119474016-42	<p>Кожна сенсibilизация Категория 1В Н317</p> <p>Корозивност/дразнене на кожата Категория 2 Н315</p> <p>Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите Категория 2 Н319</p>	>= 0.10 - < 0.50	<p><u>Оценка на острата токсичност:</u> Орално = 2,790 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = 5,610 mg/kg Биологичен вид: Заек</p>
Кумарин	91-64-5 / 202-086-7	01-2119943756-26	<p>Кожна сенсibilизация Категория 1В Н317</p> <p>Остра токсичност Категория 4 Н302</p>	>= 0.10 - < 0.50	<p><u>Оценка на острата токсичност:</u> Орално = 293 mg/kg Биологичен вид: Плъх Орално = 500 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = 293 mg/kg Биологичен вид: Плъх</p>
бензил салицилат	118-58-1 / 204-262-9	01-2119969442-31	<p>Дългосрочна (хронична) опасност за водната среда Категория 3 Н412</p> <p>Дразнене на очите Категория 2В</p>	>= 0.10 - < 0.50	<p><u>Оценка на острата токсичност:</u> Орално = 2,227 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = 14,150 mg/kg</p>

Химично наименование	CAS номер/EC-No.	Reg. No.	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	Масов процент	Специфични пределни концентрации, М-коэффициенти, Оценки на остра токсичност (ATE)
			H319 Кожна сенсibilизация Категория 1B H317		Биологичен вид: Заек
4-tert-бутилциклохексил ацетат	32210-23-4 / 250-954-9	01-2119976286-24	Кожна сенсibilизация Категория 1B H317	>= 0.10 - < 0.50	<u>Оценка на остра токсичност :</u> Орално = 5 g/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = > 4,680 mg/kg Биологичен вид: Заек
d-лимонен	5989-27-5 / 227-813-5	01-2119529223-47	Запалими течности Категория 3 H226  Дразнене на кожата Категория 2 H315  Кожна сенсibilизация Категория 1B H317  Опасност при вдишване Категория 1 H304  Краткосрочна (остра) опасност за водната среда Категория 1	>= 0.00 - < 0.10	М-фактор хроничен = 1 М-фактор остър = 1 <u>Оценка на остра токсичност :</u> Орално = > 2,000 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = > 5 g/kg Биологичен вид: Заек

Химично наименование	CAS номер/EC-No.	Reg. No.	Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	Масов процент	Специфични пределни концентрации, М-коэффициенти, Оценки на остра токсичност (ATE)
			H400 Дългосрочна (хронична) опасност за водната среда Категория 3 H412		
диметилциклохекс-3-ен-1-карбалдехид	27939-60-2 / 248-742-6	01-2120766006-57	Дразнене на очите Категория 2A H319  Дългосрочна (хронична) опасност за водната среда Категория 2 H411  Дразнене на кожата Категория 2 H315  Кожна сенсibilизация Категория 1B H317	>= 0.00 - < 0.10	<u>Оценка на острата токсичност :</u> Орално = 2,500 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = 2,500 mg/kg Биологичен вид: Заяк

ЛИРМ субстанции					
пропан	74-98-6 / 200-827-9	01-2119486944-21	Запалими газове Категория 1 H220  Газове под налягане H280	>= 20.00 - < 30.00	<u>Оценка на острата токсичност :</u> Орално = > 2,000 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = > 2,000 mg/kg

					Биологичен вид: Заек
бутан	106-97-8 / 203-448-7	01-2119474691-32	Запалими газове Категория 1 H220  Газове под налягане  H280	>= 10.00 - < 20.00	<u>Оценка на острата токсичност:</u> Орално = > 2,000 mg/kg Биологичен вид: Плъх Дермален = > 2,000 mg/kg Биологичен вид: Заек
Camphor	76-22-2 / 200-945-0	01-2119966156-31	Дългосрочна (хронична) опасност за водната среда Категория 2 H411  Специфична токсичност за определени органи - еднократна експозиция Категория 2 H371  Остра токсичност Категория 4 H302  Остра токсичност Категория 4 H332  Запалими твърди вещества Категория 2 H228  Корозивност/дразне не на кожата Категория 2 H315	>= 0.10 - < 0.50	<u>Оценка на острата токсичност:</u> Орално = 1,500 mg/kg Биологичен вид: Плъх Вдишване = 1.5 mg/l Биологичен вид: Плъх
			Сериозно увреждане на очите/дразнене на очите Категория 1 H318		