

COMBI FRESH GRAPE

légfrissítő spray

JELLEMZŐK

Folyékony, kellemes vörös szőlő illatú légfrissítő és textil illatosító spray. A termék fejlesztése a kellemetlen szagok megszüntetésére irányult. A légfrissítő életre kelti otthonában a természet ihlette szőlő illatkombinációt. A termék koncentrált légfrissítő, magas vörös szőlő illatanyag tartalmú helyiségillatosító, amely eltünteti a helyiségben keletkező kellemetlen szagokat és illata a szőlő ültetvényeket idézi fel.

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Felhasználható lakóhelyiség, iroda, konyha, fürdőszoba, WC légtérnek illatosítására - dohány-, doh-, háziállatok szag-, szemet és más szerves anyagok szaga ellen - valamint szőnyegek, kárpitok, függönyök, textilhuzatú kanapék frissítésére is.

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

Három-négy pumpálás elegendő ahhoz, hogy kellemes illat betöltse a teret. Textiltermékek esetében 20-30 cm távolságból permetezzen egyenletesen a felületre, de ne nedvesítse át teljesen a textíliát, majd hagyja megszáradni. Használat előtt javasolt anyag összeférhetőségi próbát végezni egy kevésbé látható helyen.

Alkalmazási terület	Koncentráció	Hatásidő	Hőmérséklet
Légfrissítés, textil illatosítás, kellemetlen szagok semlegesítése	100% / hígítás nélkül	hosszan tartó	szobahőmérséklet

Rendeltetésszerű felhasználás során ügyelni kell arra, hogy az élelmiszerek sem a termékkel, sem annak maradékával, hulladékával ne kerüljenek érintkezésbe.

MEGJEGYZÉS

Szakszerű kezelés és felhasználás során a komponensek biológiai lebonthatóságával környezeti probléma nem várható. A használt illatanyag kombináció, színezőanyag érzékeny, konzerválószer érzékeny bőr esetén nem okoz problémát, irritációt.

BIZTONSÁGTECHNIKAI ELŐÍRÁS

A keverékre vonatkozó munka- és balesetvédelmi előírások megtalálhatóak a biztonsági adatlapon. Elzárva tartandó. Gyermekek kezébe nem kerülhet.

Megelőzés: gyermekektől elzárva tartandó.

Elhárító intézkedések:

SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

HULLADÉKKEZELÉS

A termék maradékai, hulladékká vált szennyezett göngyölege a 2012. évi CLXXXV. törvény alapján nem veszélyes hulladéknak minősül.

Keverék: Amikor csak lehetséges a hulladék keletkezését el kell kerülni, minimálisra kell csökkenteni. A felhasználást kell előnyben részesíteni.

Csomagolás: A szennyezett csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban ki kell üríteni, majd veszélyes hulladékgyűjtőben történik a megsemmisítése. Háztartási hulladékkal nem keverhető.

Üres Csomagolás: A kiürített csomagolóanyagokat a lehető legalaposabban meg kell tisztítani vízzel, szagmentességig. Háztartási hulladékkal keverhető.

Szennyvízkezelés: Hígított formában a szennyvízcsatornába vezetve a helyi előírások betartása mellett a termék nem befolyásolja a szennyvíztisztító berendezések működését.

ELSŐSEGÉLYRE UTALÓ INFORMÁCIÓK

Bőrre kerülés esetén szappannal és bő vízzel le kell mosni. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni. Lenyelés esetén fogyasszunk sok vizet. Tartós belégzésekor menjünk friss levegőre.

TÁROLÁS, ELTARTHATÓSÁG

Eredeti csomagolásban, jól lezárva, hűvös, száraz, napfénytől védett, fagymentes helyen, élelmiszerektől elkülönítve kell tárolni.

Javasolt tárolási hőmérséklet 10-25°C. Alacsonyabb hőmérsékleten a termék opálosodhat. Napon, magas hőmérsékleten opálosodás, színbeli fakulás, illatanyag csökkenés léphet fel.

A keverék tárolása az eredeti kiserelőanyagban történjen. A flakonba a keveréket ne öntsük vissza, ezáltal elkerülhető a szennyeződés.

Szakszerűen, az előírásoknak megfelelően tárolva 24 hónapig tartható el.

A KEVERÉK JELLEMZŐ ADATAI

Külső:	Lilás-bordó színű, kellemes, szőlő illatú folyadék.
Sűrűség (20°C-on):	kb. 1,0 g/cm ³
pH (10g/l-es, 20°C-on):	nincs meghatározva
Oldhatóság (20°C-on):	vízzel korlátlanul elegyedik
Habzóképeség:	nem habzó

ÖSSZETEVŐK

nemionos felületaktív anyag, oldószer, illatanyag kombináció, színezőanyag, konzerválószer

GYÁRTÓ

Hungaro Chemicals Kft.

Nagycsérkesz-Halmosbokor 6.

Tel.: +36-42-508-970

email: hunchem@hunchem.hu

www.hungarochemicals.hu

Módosítás dátuma: 2023.12.11. 2. verzió