



KERESKEDELMI NÉV

Akropenta pala- és lábazatfesték

1. A TERMÉKET FORGALMAZÓ ADATAI

MATERIÁL VEGYIPARI SZÖVETKEZET

1239. BUDAPEST, Ócsai út 10.

T: (1)286-0363, (1)286-0365 Fax: (1)286-0364

Honlap: www.material.hu E-mail: material@hu.inter.net

2. ÖSSZETÉTELRE VONATKOZÓ ADATOK

Akrilát-akrilnitril-sztirol kopolimer vizes diszperzió kötőanyagú, fény- és lúgálló pigmenteket, továbbá töltő- és adalékanyagokat tartalmazó, vízzel hígítható festék.

Veszélyes anyagtartalom: nincs

3. VESZÉLYESSÉG SZERINTI BESOROLÁS

Veszélyességi jel: -

R mondat: -

S mondat: -

A termék a 44/2000. (XII.27.) EÜM rendelet irányelve szerint nem minősül veszélyesnek.

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Általános előírások: -

Szembekerülés esetén:

Öblögessük vízzel a nyitva tartott szemet 10-15 percig és gondoskodjunk orvosi ellátásról.

Bőrre kerülés esetén:

Távolítsuk el a szennyezett ruházatot, mossuk le a bőr felületet bő vízzel.

Lenyelés esetén:

A sérülttel itassunk vizet és hánytassuk meg. Feltétlenül gondoskodni kell orvosi ellátásról.

5. TŰZVESZÉLYESSÉG

Az Akropenta festékek az „E” Tűzveszélyességi osztályba tartoznak.

6. ÓVINTÉZKEDÉS BALESET ESETÉN

Környezetvédelmi intézkedések:

A tömítőanyagot közcatornába és élő vizekbe juttatni tilos. A festék megszáradt állapotban környezetre veszélytelen.

Feltakarítási útmutató:

A kiömlött anyagot homokkal, földdel vagy egyéb felületaktív anyaggal szórjuk le, majd gyűjtsük tároló edénybe.

Különleges előírás tűzoltásnál:

-



7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

KEZELÉS

Kezelés a használat során:

Gondoskodni kell a megfelelő szellőztetésről

Tűz és robbanásvédelmi útmutató:

-

TÁROLÁS, RAKTÁROZÁS

Raktárra és göngyölegre vonatkozó előírások:

Biztosítani kell a max. 30 °C-on történő tárolást

Előírás más anyagokkal történő tárolásra:

-

Egyéb raktározásra vonatkozó előírás:

Szabadban tárolni tilos, A terméket fedett, télen fűthető raktárban kell tárolni. Az anyag fagyveszélyes!

Tárolási hőmérséklet 5-30 °C.

8. AZ EGÉSZSÉGET NEM VESZÉLYEZTETŐ MUNKAVÉGZÉS FELTÉTELEI

Általános óvó és egészségvédelmi intézkedések:

Kerülni kell a szemmel való érintkezést.

Egyéni védőfelszerelés

Kézvédelem

Védőkesztyű.

Szemvédelem:

Védőszemüveg

Testvédelem

Védőruházat.

Légzésvédelem:

-

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Halmazállapot:

folyadék

Szín:

fehér, barna, vörös, szürke, sárga, zöld, kék

Szag:

jellegzetes festék illat

Sűrűség (20 °C):

1,2-1,4 g/cm³

pH:

8.5-9.5

Oldhatóság vízben:

korlátlanul

Száranyag-tartalom (120 °C):

49 ± 1 %

Viszkózitás (20°C):

1700-2200 mPas

Gőznyomás (20°C):

kb. 1,5 kPa

10. STABILITÁS, REAKCIÓKÉSZSÉG

Általános adatok

Megfelelő tárolás mellett az anyag stabil.

Kerülendő körülmények ill. anyagok

Fagyveszélyes anyag.

Veszélyes bomlástermék

nincs



11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK

Általános adatok:

A terméket nem vizsgáltuk, de szakszerű kezelés és felhasználás mellett nem várható károsodás.

Toxikológiai adatok:

-

Veszélyes bomlástermék

nincs

12. ÖKOTOXICITÁS

A műanyagdiszperzió nehézfémeket nem tartalmaz

Ökotoxicitás:

Jelenlegi ismereteink szerint a halakra nem mérgező

13. HULLADÉKKEZELÉS, ÁRTALMATLANÍTÁS

A készítmény megkötött állapotban a környezetre és egészségre nem veszélyes,

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK

Közúti(ADR), vasúti(RID), belvízi(ADNR), tengeri(IMDG-kód) és légi(ICAQ-TI) szállítás szempontjából nem veszélyes áru. A termék fagyveszélyes! Szállítani csak 0 °C felett szabad.

15. SZABÁLYOZÁSI INFORMÁCIÓK

Veszélyjel: -

R-mondat: -

S-mondat: -

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

A biztonsági adatlapot a legjobb tudásunk szerint állítottuk össze, az megfelel a 44/2000.(XII.27.) EÜM rendeletnek.

A közölt adatok tájékoztató jellegűek, nem képezik szerződés, vagy előírás tárgyát. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége.

Bédi János

elnök

MATERIÁL
VEGYIPARI SZÖVETKEZET