

# A biocid termék jellemzőinek összefoglalója

**Termék neve:** SADOLIN BASE NG

**Termék típusa(i):** 08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

**Engedélyszám:** HU-2019-SP-08-00263-0000

**R4BP 3 tétel hivatkozási száma:** HU-0021374-0000

## Tartalomjegyzék

Adminisztratív információk	1
1.1. A termék kereskedelmi nevei	1
1.2. Engedélyes	1
1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói	1
1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói	2
2. A termék összetétele és a formuláció típusa	3
2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ	3
2.2. Az előállítás típusa	3
3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok	4
4. Engedélyezett felhasználás(ok)	4
5. Általános használati utasítás	7
5.1. Használati utasítások	7
5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések	7
5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések	7
5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások	8
5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett	8
6. Egyéb információk	8

## Adminisztratív információk

### 1.1. A termék kereskedelmi nevei

SADOLIN BASE NG
SUPRALUX XYLAMON NG

### 1.2. Engedélyes

<b>Az engedélyes neve és címe</b>	Név	Akzo Nobel Decorative Coatings B.V.
	Cím	Christian Neefestraat 2 - Attn. Director PSRAQ 1077 WW Amsterdam Hollandia
<b>Engedélyszám</b>	HU-2019-SP-08-00263-0000	
<b>R4BP 3 tétel hivatkozási száma</b>	HU-0021374-0000	
<b>Az engedélyezés dátuma</b>	02/03/2018	
<b>Az engedély lejáratának dátuma</b>	20/01/2028	

### 1.3. Biocid termékek gyártója/gyártói

<b>A gyártó neve</b>	Akzo Nobel Coatings S.A.
<b>A gyártó címe</b>	Les Bas Prés - Montataire Cedex 60761 Montataire Cedex Franciaország
<b>Gyártási helyek</b>	Les Bas Prés - Montataire Cedex 60761 Montataire Cedex Franciaország

<b>A gyártó neve</b>	Akzo Nobel Decorative Paints Sp. z o.o.
<b>A gyártó címe</b>	ul. Krakowiaków 48 02-255 Varsó Lengyelország
<b>Gyártási helyek</b>	ul. Przemysłowa 3 08-440 Pilawa Lengyelország

**A gyártó neve**

Akzo Nobel Decorative Coatings AB

**A gyártó címe**

Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Svédország

**Gyártási helyek**

Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Svédország

**A gyártó neve**

Akzo Nobel Manufacturing

**A gyártó címe**

Oakwood Way, Ashwood Business Park NE63 0XF Ashington Egyesült Királyság

**Gyártási helyek**

Oakwood Way, Ashwood Business Park NE63 0XF Ashington Egyesült Királyság

**A gyártó neve**

Akzo Nobel Baltics AS

**A gyártó címe**

Kastani 7 79514 Rapla Észtország

**Gyártási helyek**

Kastani 7 79514 Rapla Észtország

#### 1.4. A hatóanyag(ok) gyártója/gyártói

**Hatóanyag**

39 - 3-jód-2-propinil-butilkarbamát (IPBC)

**A gyártó neve**

Troy Chemical Europe BV

**A gyártó címe**

Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Hollandia

**Gyártási helyek**

Industriepark 23. 56593 Horhausen Németország

One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Egyesült Államok

<b>Hatóanyag</b>	48 - 1-[[2-(2,4-diklórfenil)-4-propil-1,3-dioxolán-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol (Propikonazol)
<b>A gyártó neve</b>	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
<b>A gyártó címe</b>	Turnhoutseweg 30. 2340 Beerse Belgium
<b>Gyártási helyek</b>	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang, Jiangsu Kína
<b>Hatóanyag</b>	1342 - 3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-diklórvinil)-2,2-dimetil-ciklopropán- karboxilát (Permetrin)
<b>A gyártó neve</b>	LANXESS Deutschland GmbH Material Protection Products
<b>A gyártó címe</b>	Kennedyplatz 1. D-50569 Köln Németország
<b>Gyártási helyek</b>	Bayer Vapi Private Limited Plot # 306/3 II Phase GIDC 396 195 Vapi, Gujarat India

## 2. A termék összetétele és a formuláció típusa

### 2.1. Biocid termék összetételére vonatkozó minőségi és mennyiségi információ

Triviális név	IUPAC-név	Funkció	CAS-szám	EK-szám	Tartalom (%)
3-jód-2-propinil- butilkarbamát (IPBC)		Hatóanyag	55406-53-6	259-627-5	0,75
1-[[2-(2,4-diklórfenil)-4- propil-1,3-dioxolán-2- il]metil]-1H-1,2,4-triazol (Propikonazol)		Hatóanyag	60207-90-1	262-104-4	0,24
3-fenoxibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3- (2,2-diklórvinil)-2,2- dimetil-ciklopropán- karboxilát (Permetrin)		Hatóanyag	52645-53-1	258-067-9	0,25
Szénhidrogéneket tartalmaz, C10-C13, n- alkánok, izoalkánok, cikloalkánok, 2 % aromás			64742-48-9	918-481-9	89,485

### 2.2. Az előállítás típusa

AL - Egyéb folyadék

### 3. Figyelmeztető és óvintézkedésekre vonatkozó mondatok

#### Figyelmeztető mondatok

Tűzvesélyes folyadék és gőz.  
Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.  
Súlyos szemirritációt okoz.  
Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.  
Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhatja.  
Permetrint, propikonazolt, 3-jód-2-proponil-butilkarbamátot és poli(etiléneglikol)-dimetakrilátot-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

#### Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.  
Gyermekektől elzárva tartandó.  
Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.  
A használatot követően a(z) kezek-t alaposan meg kell mosni.  
Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.  
Szemvédő használata kötelező.  
LENYELÉS ESETÉN:Azonnal forduljon orvoshoz.  
HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL:Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni.A bőrt le kell öblíteni vízzel.  
TILOS hánytatni.  
Tűz esetén:Oltásra CO<sub>2</sub>-dal oltó, habbal oltó poroltó vagy vízpermet (kód) használandó.  
A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.  
Jól szellőző helyen tárolandó.Hűvös helyen tartandó.  
Elzárva tárolandó.  
A tartalom elhelyezése hulladékként: helyi, regionális, országos és nemzetközi szabályozással összhangban járjon el..

### 4. Engedélyezett felhasználás(ok)

#### 4.1 A felhasználás leírása

##### Felhasználás 1 - Faanyagvédő szerek

**Terméktípus**

08. terméktípus - Faanyagvédő szerek(tartósítószer)

**Az engedélyezett felhasználás pontos leírása, amennyiben indokolt**

A termék egy faanyagvédőszer lakossági és foglalkozásszerű felhasználók számára, 2. és 3. osztályba tartozó puhafákhoz. Az alkalmazás és a száradás során a hőmérsékletnek meg kell haladnia az 5 °C-ot, a relatív páratartalomnak pedig 80% alatt kell lennie. Fedőbevonat használata szükséges. A fedőbevonat nem lehet film vagy faanyagvédőszer. A fedőbevonatot karban kell tartani. Az érintésszáraz állapotig és az újrafestésig szükséges száradási idő körülbelül 24 óra (23 °C és 60% relatív páratartalom esetén).

**Célorganizmus(ok) (beleértve a fejlődési szakaszt is)**

Tudományos név: Aureobasidium pullulans spp.  
Közhasználatú név: -  
Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Aureobasidium pullulans spp.  
Közhasználatú név: -  
Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Gloeophyllum trabeum  
Közhasználatú név: változékony lemezestapló  
Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Gloeophyllum trabeum  
Közhasználatú név: változékony lemezestapló  
Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Coniophora puteana  
Közhasználatú név: pincegomba  
Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Coniophora puteana  
Közhasználatú név: pincegomba  
Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Poria Placenta  
Közhasználatú név: házi kéreggomba  
Fejlődési szakasz: Gombafonalak|Gombák

Tudományos név: Poria Placenta  
Közhasználatú név: házi kéreggomba  
Fejlődési szakasz: Spórák és spóratermelő képletek|Gombák

Tudományos név: Hylotrupes bajulus L.  
Közhasználatú név: házi cincér  
Fejlődési szakasz: Lárvák|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.  
Közhasználatú név: termeszek  
Fejlődési szakasz: Lárvák|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.  
Közhasználatú név: termeszek  
Fejlődési szakasz: Nimfák|Rovarok

Tudományos név: Reticulitermes sp.  
Közhasználatú név: termeszek  
Fejlődési szakasz: Ivarérett egyedek|Rovarok, emlősök (pl. rágcsálók)

Tudományos név: Egyéb: Sydowia pithyophila  
Közhasználatú név: -  
Fejlődési szakasz: Nincs adat

**Felhasználási terület**

Kültéri

-

**Az alkalmazás módja(i)**

Nyílt rendszer: felhordás ecsettel -

felhordás ecsettel vagy hengerrel

**A felhasználás mértéke és gyakorisága**

200 mL/m<sup>2</sup> - 100% (felhasználásra kész) -  
1 alkalmazás bármikor

**Felhasználói kör**

Foglalkozásszerű felhasználó  
Lakossági (nem foglalkozásszerű)

**Csomagolási méretek és csomagolóanyagok**

**Lakossági felhasználás:**  
- Epoxi-fenolos bélelt fém kanna/doboz: 375 mL, 500 mL, 750 mL, 1 L, 2,5 L, 5 L  
Az edényeket gyermekbiztos zárással és tapintható figyelmeztetéssel kell felszerelni, ha azok a lakosság számára készülnek.  
**Foglalkozásszerű felhasználás:**  
- Epoxi-fenolos bélelt fém kanna/doboz: 375 mL, 500 mL, 750 mL, 1 L, 2,5 L, 5 L (foglalkozásszerű felhasználás)  
- Epoxi-fenolos bélelt fém kanna/doboz: 20 L

**4.1.1 Felhasználásra vonatkozó specifikus előírások**

-

**4.1.2 Felhasználásra vonatkozó specifikus kockázatcsökkentő intézkedések**

-

**4.1.3 A felhasználás során valószínűsíthető közvetlen vagy közvetett hatások részletei, az elsősegély-nyújtási előírások és a környezet védelmét célzó óvintézkedések**

-

**4.1.4 A felhasználástól függően a termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások**

-

**4.1.5 A felhasználástól függően a termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett**

-



## 5. Általános használati utasítás

### 5.1. Használati utasítások

Csak faanyagvédőszerként használható.  
Foglalkozásszerű és lakossági felhasználásra, felhordása ecsettel vagy hengerrel. Alkalmazási arány: 200 ml/m<sup>2</sup> fafelület.  
A termék használatra kész, hígítani nem kell. Használat előtt alaposan keverje fel.  
Az alkalmazás és a száradás alatti hőmérséklet 5 °C felett, a relatív páratartalom pedig 80% alatt legyen.  
Fedőbevonat használata szükséges. A fedőbevonat nem lehet film vagy faanyagvédőszer. A fedőbevonatot karban kell tartani.  
Száradási idő: érintésszáraz és fedőbevonat felhordásra kész: kb. 24 óra  
Szerszámok tisztítására használjon lakkbenzint.

### 5.2. Kockázatcsökkentő intézkedések

- A termék alkalmazása és használata után, valamint evés, ivás vagy dohányzás előtt mosson kezet és arcot.
- Kültéri alkalmazás során fedje le a talajt és a kiömlött anyagot gyűjtse össze. Ne alkalmazza olyan helyeken, ahol a termék az alkalmazás során elérheti a felszíni vizeket, pl. egy tó fölötti hídon.
- Ne alkalmazza felszíni vizek közelében vagy vízvédelmi zónák területén.
- Ne engedje, hogy a termék vízi környezetbe, csatornarendszerbe vagy a talajba jusson.
- Ne használja beltérben, kivéve külső ablakkeretek és külső ajtók esetében.
- Ne alkalmazza a terméket olyan faanyagra, vagy ne helyezze a kezelt faanyagot olyan helyekre, ahol az élelmiszerrel/takarmánnyal, evőeszközökkel vagy élelmiszer-feldolgozó felületekkel érintkezhet vagy a termékkel, illetve a kezelt faanyaggal szennyeződhet.
- Fedőbevonat használata szükséges. A fedőbevonat nem lehet film vagy faanyagvédőszer. A fedőbevonatot karban kell tartani.
- Az alkalmazás és száradás során tartsa távol a gyermekektől.
- Csak kültéren vagy jól szellőztetett helyen használja.
- A kezelt faanyagot száradásig kültéren vagy jól szellőző helyen tárolja.
- Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
- Vigyázzon, hogy az anyag bőrrel, szemmel és ruházattal ne érintkezzen.
- Kerülje a gőz vagy kőd belégzését.
- Foglalkozásszerű felhasználók számára bevonattal ellátott kezeslábas viselése szükséges. Vegyszerálló védőkesztyűt kell viselni a termék kezelési fázisában és azt követően, a kezelt faanyag kézi feldolgozása során (a kesztyű anyagát az engedély birtokosa a termékinformációk részben adja meg).

### 5.3. Várható közvetlen vagy közvetett hatások részletes leírása, az elsősegélynyújtási előírások és a környezetvédelmi óvintézkedések

**Elsősegély:****Általános:**

Baleset, feltételezett expozíció esetén, vagy ha nem érzi jól magát, azonnal forduljon orvoshoz (amennyiben lehetséges, mutassa meg a termék címkéjét).

**Szembe jutás esetén:**

Azonnal mossa ki a szemet nagy mennyiségű vízzel, időnként megemelve az alsó és a felső szemhéjakat. Ellenőrizze és távolítsa el a kontaktlencsákat. Folytassa az öblítést legalább 10 percig. Kérjen orvosi segítséget.

**Belélegzés esetén:**

A sérültet friss levegőre kell vinni és olyan testhelyzetbe kell elhelyezni, hogy kényelmesen tudjon lélegezni. Ha nem lélegzik, ha a légzés szabálytalan vagy légzési elégtelenség lép fel, akkor képzett személyzet biztosítson mesterséges lélegeztetést vagy oxigént. Az elsősegélynyújtó személy számára veszélyes lehet a szájból szájba történő lélegeztetés. Forduljon orvoshoz, amennyiben a tünetek nem szűnnek vagy súlyosbodnak. Amennyiben öntudatlan, helyezze stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Tartsa nyitva a légutat. Lazítsa meg a szoros ruhát, például gallért, nyakkendőt, övet vagy derékszíjat.

**Bőrrel való érintkezés esetén:**

Szappannal és vízzel alaposan mossa le a bőrfelületet vagy használjon szokásos bőrtisztító szert. A szennyezett ruhát és cipőt vegye le. Ha tünetek lépnek fel orvosi segítséget kell kérni. A szennyezett ruhát a következő használat előtt mossa ki. Alaposan tisztítsa meg a cipőket, mielőtt újra használná. A piretroidok és a piretrinek paresztézia (égő és zsibbadó érzés a bőrön, irritáció nélkül) kialakulását okozhatják. Ha a tünetek nem szűnnek meg kérjen orvosi segítséget.

**Lenyelés esetén:**

Azonnal forduljon toxikológiai központhoz vagy orvoshoz. Mossa ki a száját vízzel. Ha van műfogsor, távolítsa el. A sérültet friss levegőre kell vinni és olyan testhelyzetbe kell elhelyezni, hogy kényelmesen tudjon lélegezni. Ha anyagot a sérült személy lenyelte, és öntudatlanul van, akkor adjon neki egy kevés vizet. Hagyja abba, ha sérült személynek hányingere lenne, mert a hányás veszélyes lehet. Lenyelése aspirációs kockázattal jár. Bekerülhet a tüdőbe és károsodást okozhat. Hánytatni nem szabad. Hányás esetén a fejet lehajtva kell tartani, hogy a hányadék ne kerüljön a tüdőbe. Soha ne adjon semmit szájon át egy eszméletlen embernek.

Amennyiben öntudatlan, helyezze stabil oldalfekvésbe és azonnal forduljon orvoshoz. Tartsa nyitva a légutat. Lazítsa meg a szoros ruhát, például gallért, nyakkendőt, övet vagy derékszíjat.

Az elsősegélynyújtók védelme: Személyi kockázattal járó vagy megfelelő képzés nélkül semmilyen intézkedést ne tegyen. Az elsősegélynyújtó személy számára veszélyes lehet a szájból szájba történő lélegeztetés.

**Sürgősségi intézkedések a környezet védelmére:**

A kiömlést megfelelő nedvszívó anyaggal kell felitatni és gyűjteni, továbbá veszélyes hulladékként történő ártalmatlanítás céljából címkével ellátott, zárható tartályban elhelyezni.

Kerülje a csatornába, felszíni vizekbe vagy talajba történő véletlen kibocsátásokat. A termékkel szennyezett talajt veszélyes hulladékként kell kezelni.

A koncentrált terméknek a felszíni vizekbe, talajvízbe vagy csatornába való nagy mennyiségű véletlen kibocsátása esetén a helyi szabályozásoknak megfelelően tájékoztassa az illetékes hatóságokat.

## 5.4. A termék és csomagolása biztonságos ártalmatlanítására vonatkozó előírások

Az anyagot, az edényzetét és minden beszennyeződött anyagot veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani. Az alkalmazás során összegyűjtött, nem újrafelhasználható termékek veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

A feleslegessé vált terméket NE öntse csatornába! A csomagolást és a fel nem használt terméket a helyi előírásoknak megfelelően kell megsemmisíteni. Szükség esetén forduljon szakemberhez vagy a helyi hatósághoz.

## 5.5. A termék tárolási feltételei és eltarthatósági ideje szokásos tárolási feltételek mellett

Hűvös, száraz, jól szellőző helyen tárolja. Tárolja az eredeti edényzetben, szorosan lezárva. Tárolja elkülönített és jóváhagyott területen, távol az összegegyeztetetlen anyagoktól, ételtől és italtól. Elzárt helyen tárolja. Távolítsa el az összes gyűjtőforrást. Tartsa távol az oxidáló anyagoktól. Az edényzetet légmentesen lezárva kell tartani, amíg felhasználásra nem kerül. Azokat az edényzeteket, amelyeket már kinyitottak, óvatosan vissza kell zárni, és függőlegesen kell tartani a szivárgás megakadályozása érdekében. Ne tárolja címke nélküli edényzetben. A környezetszennyezés elkerülése érdekében használjon megfelelő edényzetet. Fagytól védje. Eltarthatóság: 2 év.

## 6. Egyéb információk

NNK engedélyszám: HU-2019-SP-08-00263-0000

A Kérelmezőnek a Dán Kompetens Hatóság részére be kell nyújtania az aggodalomra okot adó anyagra (Szénhidrogének, C10-

C13, n-alkének, izoalkének, cikloalkének, 2% aromás tartalommal) vonatkozó validált analitikai módszert, illetve a termék 2 éves eltarthatóságát bizonyító stabilitási vizsgálatot legkésőbb 2018. április 30-ig.