

## Biztonsági adatlap

### SPRING Levélfényesítő szer

**Gyártó cég neve:** SPRING AG Holland  
**Forgalmazó cég neve:** HEDERA Bt.  
**Cím:** 1025 Budapest, Frankel Leó u. 2.

**1. Kiszerezés :** 250 ml és 600 ml aeroszolos palackban

#### 2. Összetétel / információ az alkotó anyagokról

Kémiai név	konc. %	CAS-szám	veszélyjel	R-mondat	S-mondat
1. Pirimicarb	~0,1	23103-98-2	Xn	20,21,22	2,13, 24,25
2. Trietilénglikol	~1,5	112-27-6			2,13
3. I-propanol	~3,0	67-63-0	F		2,13
4. Propán-bután gázkev.~20		68476-85-7	F	13	9-16-33

#### 3. Veszélyesség szerinti besorolás

A készítmény közepesen mérgező.

#### 4. Elsősegélynyújtás

Vigyázzunk, hogy a készítmény szembe, nyálkahártyára és nyílt sebbe ne kerüljön. Az esetlegesen szembe, bőrre került készítményt azonnal bő vízzel ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

Ügyeljünk arra, hogy a permet élelmiszerre, evőeszközre, gyerekjátékra ne kerüljön! A permetet ne lélegezzük be! Esetleges mérgezés ellenszere: Atropin. PAM vagy Toxogonin adása tilos!

#### 5. Tűzveszélyesség

Figyelem! Propán bután hajtógáz! Fokozottan tűz- és robbanásveszélyes!  
Tűzveszélyességi osztály: B.

#### 6. Óvintézkedés

Gyermekek elől elzárandó!

Élelmiszertől, italtól, takarmánytól elkülönítve kell tárolni!

Működtetés közben dohányzás és nyílt láng használata tilos!

Bőrrel való érintkezés kerülendő.

A permetet ne lélegezzük be!

Kerülni kell a szembejutást!

A készülékben túlnyomás uralkodik, felnyitni, ütögetni, felszúrni, sugárzó hő hatásának kitenni vagy tűzbe dobni még üres állapotban is tilos!

## **7. Kezelés és tárolás**

Eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolható. Maximális tárolási hőmérséklet: 30 C.  
Eltartható a csomagoláson feltüntetett gyártási időtől számított 2 évig.

Szállítására, tárolására a nemzetközileg elfogadott szabályok és az illetékes, országos hatóságok előírásai vonatkoznak.

A készülék utántöltése tilos!

Tilos a szert, fel nem használt maradékát, csomagoló burkolatát folyóba, vízfolyásokba, tározókba, állóvizekbe juttatni.

## **8. Az egészséget nem veszélyeztető munkavégzés feltételei**

Használatkor ügyelnünk kell, hogy a készítmény szembe, nyálkahártyára, és nyílt sebbe ne kerüljön.

A port ne lélegezzük be.

Használat előtt figyelmesen olvassuk el a flakonon található kezelési útmutatót.

## **9. Fizikai-kémiai tulajdonságok**

Névleges töltési térfogat:	150 ml
Külső:	emulzió
Hatóanyag:	pirimicarb (0,1%)
Vivőanyag:	propán-bután gázkeverék

## **10. Stabilitás és reakcióképesség**

Normál körülmények között stabil

## **11. Toxikológiai adatok**

A készítmény halakra és méhekre mérsékelten veszélyes!

## **12. Ökotoxicitás**

Az adatok nem ismertek.

## **13. Hulladékkezelés**

A csomagolóanyag kommunális hulladékként kezelhető, speciális követelmények nincsenek, a vonatkozó kormányrendelet betartása szükséges.

Tilos a szert, fel nem használt maradékát, csomagoló burkolatát folyóba, vízfolyásokba, tározókba, állóvizekbe juttatni:

## **14. Szállításra vonatkozó adatok**

RID/ADR szerint.

## **15. Szabályozási információk**

R10

S1/2, S13, S16, S20/21, S22, S24/25

## **16. Egyéb**

A termék engedélyszáma: MÉM 20. 199/1998.

A termék alkalmazása előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást.