

# Ignition Drier and Protector



Rychle účinný sprej vytlačující vlhkost pro použití na zapalovací systémy.



60495 Ignition Drier and Protector (SID) 400 ml, sprej

## Vlastnosti

- Vysouší elektrické systémy.
- Chrání proti vlhkosti.
- Nepoškozuje plasty, pryž ani lak.
- Neobsahuje silikon.

## Výhody

- Rychlé uvedení vozidla zpět do provozu.
- Předchází dalším problémům.
- Bezpečný pro použití.
- Bezpečný pro lakovnu.

## Použití:

Ignition Drier může být používán na všechny systémy zapalování nebo elektrotechnické obvody k odstranění vody nebo vlhkosti, zároveň zanechává ochrannou vrstvu k předejití dalším problémům. Je bezpečný pro řadu povrchů, je také vhodný pro vysoušení neautomobilových elektrotechnických obvodů. Ideální použití je jak na poruchy vozidel a obnovu, stejně tak i pro samoobslužné automobilové myčky, kde se motory čistí párou.

## Návod na použití:

- Před nanesením jednoduchého nástřiku do požadované oblasti, zajistěte, aby byly komponenty vypnuty, jinak by mohla jiskra zapálit nosný plyn. Ošetřenou oblast nechte několik minut odvětrat, a poté systém spustíte.

60495

## Rady & Tipy:

Tam, kde jsou oblasti citlivé nebo náchylné k problémům s vodou/ vlhkostí, použijte jako prevenci nástřik komponent produktem Ignition Drier and Protector.



Certificate No. 1427/97

# Ignition Drier and Protector



## Technické informace

Číslo:	60495
Název:	Ignition Drier and Protector
Balení:	400 ml, aerosol
Vzhled:	čirá bezbarvá tekutina
Zápach:	zanedbatelný
Hořlavost:	extrémně hořlavý
Životnost:	24 měsíců
Obsah VOC:	237,8 g/l
Celní kód:	3403 99 10
S věty:	S2, S16, S23 a 51

## Souvztažné produkty:

Electrical cleaner (SE2), S100/ K44 silicone grease

## Obchodní využití:

### Primary



### Secondary



## Zdravotní a bezpečnostní informace:



Extrémně hořlavý.



Nebezpečný pro životní prostředí.

R 51/53	Toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobě nepříznivé podmínky ve vodním prostředí.
R 66	Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.
S 2	Uchovávejte mimo dosah dětí.
S 16	Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - zákaz kouření.
S 23	Nevdechujte páry nebo aerosol.
S 35	Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny bezpečným způsobem.
S 37	Používejte vhodné ochranné rukavice.
S 51	Používejte pouze v dobře větraných prostorách.
S 61	Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy.

### Upozornění:

Nádoba je pod tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad 50°C. Ani vyprázdňenou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Prázdný obal odevzdejte po dohodě se specializovanou firmou do tříděného odpadu.

# NTEK

U Vodojemu 1245/1  
693 01 Hustopeče  
Czech Republic

E-mail: [info@ntek.cz](mailto:info@ntek.cz)  
[www.ntek.cz](http://www.ntek.cz)  
DIČ: CZ26945843

Equalizer®

60495