



Since 1972

# FIȘĂ TEHNICĂ

Kerosen

## KEROSEN

### 1. Descrierea produsului:

Kerosenul este un produs excelent conceput în principal pentru iluminat. Produsul este disponibil în recipiente din: sticlă, plastic și metal.

### 2. Proprietăți:

Culoarea: lichid transparent sau gălbui  
Densitate: 0,84 kg/L;  
Consistență: lichid puțin vâcos.

### 3. Utilizare:

Pentru iluminat, instrumente de curățare și alte obiecte murdare. Poate fi folosit ca agent de curățare anti-coroziune.

### 4. Instrucțiuni de utilizare:

#### 4.1 Pentru iluminat:

Urmați instrucțiunile de utilizare ale echipamentului de iluminat.

#### 4.2 Curățarea elementelor murdare:

Imersati obiectele care trebuie sa fie curățate în diluant sau ștergeți-le cu o cârpă curată sau o perie curată înmuiată în diluant. Apoi, ștergeți cu o cârpă curată și uscată. Repetați operația până când se obțin efectele dorite. Testați cu o cantitate mică de produs înainte de utilizare..

### 5. Ambalaje și cantități:

Cod produs	Capacitate	Tip ambalaj
DNS500	0.5 L	Recipient de sticlă
DNS500/ME	0.5 L	Cutie de metal
DNS500/ME	0.5 L	Recipient de plastic
DNS05/ME	5 L	Cutie de metal
DNS20	20 L	Cutie de metal

### 6. Perioada de valabilitate:

În funcție de tipul de ambalare:

Sticlă și metal: 4 ani.

Plastic: 1 an

### 7. Observații:

#### Dragon Poland

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. rtm. Witolda Pileckiego 5, 32-050 Skawina, Poland  
REGON: 122707541 | KRS: 0000438759 | NIP: 677-237-20-06 | BDO: 000027665

tel. +48 12 625 75 00  
fax: +48 12 637 79 30  
[www.dragon.com.pl](http://www.dragon.com.pl)



Since 1972

# FIȘĂ TEHNICĂ

Kerosen

## Transport și depozitare:

A se păstra și a se transporta în ambalajul original, închis ermetic, la temperaturi cuprinse între 0°C până la +25°C. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

## Alte observații:

În timpul lucrului și după terminarea lucrului cu produsul, aerisiți suficient încăperea până dispare mirosul caracteristic. A se feri de acțiunea directă a razelor de soare. Produsul nu este destinat consumului și nu este un medicament. Utilizarea și folosirea necorespunzătoare pot duce la pericole pentru viață sau sănătate. Produsul nu este destinat utilizării pe suprafețe care au contact direct cu alimentele. Înainte de utilizare, citiți eticheta și fișa cu date de securitate.

Această substanță îndeplinește criteriile de clasificare ca substanță periculoasă conform regulamentului directivei 1999/45/CE a Parlamentului European și al Consiliului din data de 31 mai 1999 privind apropierea actelor cu putere de lege și a actelor administrative ale statelor membre referitoare la clasificarea, ambalarea și etichetarea preparatelor periculoase, drept pentru care, s-a întocmit fișa cu date de securitate a produsului conform regulamentului (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, acordarea autorizațiilor, limitărilor aplicate produselor chimice (REACH), de crearea a Agenției Europene pentru produse Chimice, de modificare a directivei 1999/45/CE și de abrogare a regulamentului 793/93/CEE a Consiliului și a regulamentului 1488/94/CE a Comisiei, precum și a directivei 76/769/CEE a Consiliului și a directivei 91/155/CEE, directivei 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei.

## Dragon Poland

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp. k.  
ul. rtm. Witolda Pileckiego 5, 32-050 Skawina, Poland  
REGON: 122707541 | KRS: 0000438759 | NIP: 677-237-20-06 | BDO: 000027665

tel. +48 12 625 75 00  
fax: +48 12 637 79 30  
[www.dragon.com.pl](http://www.dragon.com.pl)

