

# TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

# SWIFT® F<sup>SVING</sup> STROJNÍ MYTÍ PODLAH - ODMAŠŤOVACÍ ÚČINEK

## POUŽITÍ

Vodou ředitelný koncentrovaný výrobek SWIFT je vhodný k odstraňování tuků a jiných druhů mastnoty a dalších nežádoucích depozitů z povrchu silně znečištěných kovových a nekovových výrobků a z jejich povrchových úprav. Použití nachází především v dopravě a službách při strojovém i ručním čištění.

Výrobek SWIFT se vyznačuje vynikající schopností rozpouštět tuky, vazelíny, oleje, konzervační prostředky a dispergovat nerozpustné částice prachu apod. Je určen k čištění průmyslových výrobků, ocelových konstrukcí, dopravních prostředků, zařízení hotelů a restaurací, obchodních center aj.

SWIFT je řazen k výrobkům s moderní nanotechnologií, neboť obsahuje nano částice, které při následném použití výrobku usnadňují odstranění tuků a depozitů tím, že snižují jejich přilnavost k povrchu.

K výrobku SWIFT je dodáván bezpečnostní list podle nařízení ES a Rady EU č. 1907/2008 a výrobek je registrován v informačním systému ministerstva zdravotnictví.

## SLOŽENÍ

Směs povrchově aktivních látek, metakřemičitanu sodného, hydroxidů sodného, speciálních aditiv a organických rozpouštědel ve vodě.

JAKOSTNÍ UKAZATELE	
Kód výrobku	134796
Vzhled	Kapalina
Barva	Bezbarvá až nažloutlá směs
Obsah netěkavých složek	12 až 22 % hmot.
Obsah těkavých složek	78 až 88 % hmot.
Obsah organických rozpouštědel	max 50 g/kg
Hodnota pH(10 % roztok)	13 ± 0,5
Relativní hustota (kapalina)	1,045 až 1,065 g/cm <sup>3</sup>

APLIKAČNÍ ÚDAJE	
Ředění pro aplikace: <ul style="list-style-type: none"> <li>silné znečištění</li> <li>slabé znečištění</li> </ul>	Bez ředění či 5 – 25% 0,5 – 3%
Možnost zahuštění	Deriváty celulózy
Doba aplikace	Podle stupně znečištění
Odstranění	Voda, pára.
Klasifikace nebezpečnosti <ul style="list-style-type: none"> <li>fyzikálně chemické vlastnosti</li> <li>toxikologické vlastnosti</li> <li>ekologické vlastnosti</li> </ul>	Nehořlavý Žiravý. Není nebezpečný pro životní prostředí
Označení nebezpečnosti <ul style="list-style-type: none"> <li>Symbol nebezpečnosti</li> <li>Rizikové věty</li> <li>Věty pro bezpečné zacházení</li> </ul>	C; žiravý R34 Způsobuje poleptání. S9-16-23-24/25

## PŘÍKLAD POUŽITÍ

### Odstranění mastnoty:

Pro slabé znečištění či strojové mytí 0,5 – 3% pro silné znečištění 5 -15%.

Na vrstvu mastnoty se nanese prostředek SWIFT zvoleného ředění vodou v dostatečně silné a rovnoměrné vrstvě. Prostředek se nechá na povrchu působit 2 až 10 minut podle typu nečistoty a poté spolu se zbytky nečistot odstraní pomocí vody nebo čistého prostředku SWIFT.

V případě pevně inoucí mastnoty se čištění urychluje pomocí mechanického účinku škrabky, drátěnky nebo utěrky, případně i zahříváním vodného roztoku.

### Odstraňování prašných depozitů:

Prašné depozity se odstraňují výrobkem SWIFT silně zředěným vodou v poměru 1:10 až 1:50. Výrobek se aplikuje natíráním, stříkáním nebo sprejováním. Po krátké době působení se povrch setře suchým textílem nebo opláchně čistým výrobkem SWIFT a nechá oschnout.

## BEZPEČNOST PRÁCE

Nehořlavá kapalina. Používejte osobní ochranné pomůcky - ochranné brýle s boční ochranou a ochranné rukavice odolné přípravku. Dodržujte zásady osobní hygieny a bezpečnosti práce. Uchovávejte mimo dosah dětí.

## PRVNÍ POMOC

### Vdechování:

Nebezpečí: Možné dráždivé účinky.

Postiženého přemístěte na čerstvý vzduch a zabezpečte klid a teplo. V případě přetrvávajících potíží okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte označení z obalu.

### Styk s kůží:

Nebezpečí: Žiravý. Způsobuje poleptání.

Postižené místo oplachujte min. 15 minut tekoucí vodou. Znečištěné části oděvu vyměňte ihned za čisté. V případě přetrvávajících potíží vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte označení z obalu.

### Styk s okem:

Nebezpečí: Nebezpečí poleptání.

Otevřete víčko oka a ihned vyplachujte tekoucí vodou min. 20 minut. Vždy vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte označení z obalu.

### Požítí:

Nebezpečí: Nebezpečí poleptání.

Nevyvolávejte zvracení. Vypláchněte ústa vodou a postiženému podejte 2 až sklenice chladné vody. Inhed zajistěte lékařskou pomoc a ukažte označení z obalu nebo bezpečnostní list.

## SKLADOVÁNÍ

Doba skladování 24 měsíců v originálních obalech  
Podmínky skladování + 5 °C až 30 °C

## BALENÍ

PE obaly 5, 10, 25 kg

## LIKVIDACE ODPADŮ

Znečištěný prostředek SWIFT 11 01 13 Odpady z čištění obsahující nebezpečné látky  
Vyprázdněný obal N 15 01 10 Obaly obsahující zbytky nebezpečných látek.

## POZNÁMKA

Údaje o výrobku uvedené v tomto technickém listu jsou výsledkem současné úrovně vývoje a výroby, laboratorních testů a aplikačních zkoušek. Výrobce si vyhrazuje právo změn podle stavu vývoje.

Tento dokument poskytuje pouze nezávazné informace, které je nutné konkretizovat pro určitý typ výrobku u následného uživatele. V žádném případě také tento dokument nenahrazuje údaje o identifikaci tohoto výrobku uvedené v bezpečnostním listu.