

SPS^â

Popis: SPS^â - separační pasta pro svařování slouží k ochraně svařovaných dílů a svařovacích trysek hořáků před ulpěním kapiček kovu. Neobsahuje silikon ani látky, jejichž výpary jsou nebezpečné. Nemění kvalitu svaru.

Použití: Hodí se pro všechny typy svařování. SPS[®] významně prodlužuje životnost hořáků.

Před další povrchovou úpravou není třeba speciální čištění svařovaných dílů.

Výhody:

- nehořlavá
- netoxická
- dobře biologicky rozložitelná

Návod k použití:

Ponořte hořák (svařovací trysku) do pasty, a je-li horký, nechte odkapat přebytečnou pastu zpět do plechovky. Pro ochranu svařovaných dílů proti rozstříkovaným kapičkám kovu naneste v dostatečné vzdálenosti okolo budoucího svaru, ulpěné kapičky kovu lze snadno otřít. Po svařování není nutné speciální čištění, hořák i chráněný povrch stačí otřít hadrem.

Technická data:

Hustota (20°C):	980 kg/m ³
pH(20°C):	5,5
Bod vzplanutí:	>400 °C

Balení:

plechovka o obsahu 450 g

Naše ústní a písemná technická doporučení předáváme s nejlepším vědomím a platí jen jako nezávazné pokyny. Ve vztahu k případným právním třetích osob Vás neosvobozují od vlastních zkoušek výrobků podle účelu použití. Aplikace produktů uskutečněné mimo naše kontrolní možnosti jsou proto výhradně ve Vaší odpovědnosti. Samozřejmě zaručujeme kvalitu produktů podle našich všeobecných prodejních a dodacích podmínek.