

БРЕНД SVK	НАПРЯМОК Промислова хімія	КАТЕГОРІЯ Промислові миючі засоби	О Н О В Л Е Н О 2026-04-21
АРТИКУЛ (SLUG) sm-smo-series			

Засоби серії СМ, СМО

Промислові миючі засоби серії СМ та СМО для знежирення металів з робочою концентрацією 1.0-5.0% та ефективним видаленням масел і технологічних забруднень.

1. Призначення

Промислові миючі засоби серії СМ та СМО — це комплексні лужні сполуки на основі ПАР та активних добавок для очищення поверхонь у важкій промисловості. Механізм дії базується на емульгуванні масляних забруднень та розщепленні технологічних мастил при температурах 40-90°C. Лнійка з 15 рецептур дозволяє підібрати оптимальний склад під конкретний тип металу та складність забруднення, забезпечуючи повну розчинність у воді та пожегобезпечність робочого процесу.

2. Склад

- Натр едкий технический 10-водный (ГОСТ 2226-88)
- Кислота соляная
- Аммоний молибденово-кислый
- Натрий хлористый
- Натрия гидроокись
- Калий фосфорно-кислый трёхзамещённый технический
- Натрий тетраборнокислый 10-водный
- Глицерин
- Бура, буровая (ГОСТ 8429-77)
- Кислота борная
- Натрий триполифосфат
- Аммоний ванадиевокислый мета
- Кислота ортофосфорная
- Стекло натриевое жидкое (ГОСТ 13078-81)

3. Ключові переваги

- Робоча концентрація розчину від 10 до 50 г/л залежно від типу забруднення
- Діапазон робочих температур від 40°C до 90°C для різних циклів очищення
- Показник рН 1% розчину в межах 9.0-12.5 для ефективного розщеплення жирів
- Універсальність методів застосування: занурення, розпилення та ультразвук
- Повна розчинність у воді та відсутність температури спалаху
- Відповідність ТУ виробника SVK для промислового використання

4. Галузі застосування

Галузь	Опис
Металообробка	Знежирення металевих деталей перед подальшою обробкою, видалення залишків МОР, емульсій та консерваційних мастил у ваннах занурення або розпилювальних установках.
Важка промисловість	Очищення промислового обладнання, вузлів агрегатів, підлог та стін виробничих цехів від нафтопродуктів та складних технологічних наслоєнь.

5. Технічні характеристики

Параметр	Значення
Колір	однорідна рідина від світло-жовтого до темно-коричневого кольору
рН	9.0-12.5 (1% розчин)
Густина	1.10-1.25
Концентрація	1.0-5.0
Температура спалаху	відсутня (пожежобезпечний)
Температурний діапазон	40-90
Розчинність	повна у воді
Спосіб застосування	занурення, розпилення, ультразвукове очищення
Термін придатності	24 months

6. Пакування

Обсяг	Тара
20 л	Каністра
200 л	Бочка
1000 л	ІВС контейнер

Контакт

НВФ СВК

Бульвар Слави, 54, 49126, м. Дніпро, Україна

Тел.: +380 67 566 13 85

Email: postmaster@svk.com.ua