

Нодрупа А

Чистящее антикоррозионное средство для ручной чистки и уборки аппаратами высокого давления

Свойства

Нодрупа А - специальный очиститель с низким уровнем пенообразования. Применяется для удаления налёта от масляного тумана, копоти от выхлопных газов, а также последствий пожара. В том числе используется и для влажной механической уборки с помощью аппаратов высокого давления. Для мехаческой уборки средство используется в разбавленном виде, а для ручной чистки оборудования и инструментов в неразбавленном виде. Не обработанные ("голые") металлические части оборудования и инструментов (из железа, листовой жести) после чистки Нодрупа А не корродируют. Нодрупа А в соответствии с нормами ÖNORM B 5105, раздел 7.2 подходит для чистки нефтеуловителей.

Состав (в соответствии с 648/2004/ЕС)

Анионные ПАВ < 5%, неионогенные ПАВ < 5%, водорастворимые растворители, щёлочи, ингибиторы коррозии
Показатель pH (в концентрате): ок. 13 Показатель pH (в растворе): ок. 11,5-12

Области применения

Применяется на любых щелочустойчивых и водостойчивых предметах и поверхностях. Особенно рекомендуется для чистки лакированных и нелакированных металлических поверхностей, токарных и прессовочных станков, монтажных площадок и штампователей, в промышленных цехах и ремонтных мастерских. Применяется также для очистки различных поверхностей от последствий пожара.

Применение

Перед первым применением убедитесь в стойкости материала на небольшом участке в незаметном месте.

Повседневная уборка (механическая/влажная):
200 мл на 8 л холодной воды.

Чистка аппаратом высокого давления
200 мл на 8 л холодной воды.

Глубокая уборка (после пожара):
800 мл на 8 л воды.
Равномерно нанести раствор на подлежащие чистке поверхности, дать ему ок. 5 минут подействовать, обработать щёткой или падом, собрать грязную воду.

Ручная чистка оборудования:
Нанести Нодрупа А в неразведённом виде на салфетку или ветошь для очистки, обработать поверхности. Во избежание снижения антикоррозионного эффекта не смывать поверхности водой!

Изготовитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного или неквалифицированного применения препарата.



**Механи-
зированная
уборка /
Уборка про-
мышленных
предприятий**

Расход на 1 м²

Механическая влажная уборка	1 мл	Глубокая уборка	40 мл
Уборка аппаратом высокого давления	8 мл	Ручная чистка оборудования	10 мл

GHS 05, Опасен (в концентрате);
H314 Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз. P280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/ средствами защиты глаз/лица. P305+P351+P338 ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P308+P313 В СЛУЧАЕ воздействия или беспокойности: обратиться к врачу.
Содержит: Potassium Silicate / Potassium Hydroxide (INCI).
Только для профессионального использования!

Упаковка

Канистра 10 л

Арт. № j 05 01 10

