



Техническа характеристика

Име на продукта	: PRESTO Студено обезмасляване на двигатели
Производител	: MOTIP DUPLI B.V. Хасмершайм, Германия

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

Високоэффективно средство за студено почистване на всякакви замърсявания, масла и гresi от части на двигателя, автомобила, машинни части и инструменти

КАЧЕСТВА И ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Лесен за употреба
- Премахва мазнини, остатъци от гresi и други замърсявания бързо и безпроблемно
- Безцветна течност
- Мирис: характерен, нефт



ИНСТРУКЦИИ

Преди употреба прочетете внимателно и следвайте инструкциите отпечатани на флакона!

Разредете с бензин, дизел или парафин в съотношение 1:1 или 1:5 в зависимост от степента на замърсяването. **Никога не използвайте вода!** Напръскайте частите, които искате да почистите и оставете да подейства около 5 минути. Отмийте с топла или студена водна струя под налягане.

Осигурете добра вентилация по време на употреба. Съберете замърсените остатъци и ги отстранете по подходящ начин. Не допускайте да попаднат в канализацията.

ОПАКОВКА

Аерозол

Обем: 1000 мл

Пакетажна единица: 6 флакона

СЪХРАНЕНИЕ

Срок на годност 4 години от датата на производство.

ОКОЛНА СРЕДА И ЕТИКИРАНЕ

Данни за екологията: Продуктите на MOTIP DUPLI са 100% без съдържание на тежки метали. Капачките и опаковките са от рециклируеми материали.

Указания за отстраняване: Само напълно празни флакони могат да се изхвърлят в контейнери за рециклиране или възстановяване на отпадъци. Флакони, които не са напълно празни трябва да се отстраняват като „специален отпадък“.

Обозначение и етикетиране: Всички продукти произведени от MOTIP DUPLI са в съответствие с актуалните регламенти за етикетиране според Директива 1999/45/ЕО относно сближаването на законовите, подзаконовите и административните разпоредби на държавите-членки относно класификацията, опаковането и етикетирането на опасни препарати. Всички аерозоли отговарят на наредби TRGS 200 и TRG 300 както и на Директива 75/324/ЕИО на Съвета относно сближаване на законодателствата на държавите-членки, свързани с аерозолни опаковки.

ВАЖНО

Настоящата ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА и данните посочени в нея почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представляват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение. Не сте освободени от задължението да направите опити за съвместимост за да се уверите, че продуктът предоставен от нас е подходящ за вашите специални нужди. Употребата и нанасянето на продукта е извън нашия контрол, следователно отговорността за употребата му се поема единствено от потребителя.