

Техническа характеристика

Име на продукта	: PRESTO Спрей с МЕД 1100 °C
Производител	: MOTIP DUPLI B.V. Хасмершайм, Германия

ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА

PRESTO Спрей с МЕД 1100°C е висококачествен лубрикант с високо съдържание на мед и е подходящ за винтови съединения подложени на изключително високи температури и голямо натоварване. За смазване на панти, ключалки, турбини, спирачки, контактна защита на полюсите на акумулатора, тръбни и резбови съединения.

КАЧЕСТВА И ОСНОВНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Висока термична стабилност
- Отлична адхезия
- Температурна устойчивост
- Добра защита от корозия
- Предотвратява окислението и образуването на ръжда
- Предотвратява износването и затягането на третираните части
- Устойчив на химикали и атмосферни влияния
- Мощна, насочена струя
- Специална тръбичка върху капачката и дюза, с помоща на които се достигат и труднодостъпни места



ФИЗИЧНИ И ХИМИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	EP грес и микроскопични медни частици
Цвят	меден
Мирис	характерен
Съдържание на твърди частици:	около 31% от общия обем
На вид	пастообразен
Налягане на наситени пари при 20°C	3 до 4 bar
Относителна плътност при 20°C	0.767 g/ml
Изпръскване	1.26 g/sec
Температурна устойчивост	-40°C до +1100°C

ИНСТРУКЦИИ

Преди употреба прочетете внимателно и следвайте инструкциите отпечатани на флакона!

Флаконът трябва да е със стайна температура. Използвайте при температура между +5°C и +30°C. Третираната повърхност трябва да е чиста, суха и обезмаслена. Разклатете флакона преди употреба за около 2 мин. Напръскайте равномерно. Оптимален смазочен ефект се достига след изпаряването на разтворителя (около 1 мин.). Третирайте винтове и болтове преди да бъдат завити.

ОПАКОВКА

Аерозол

Обем: 400 мл

Пакетажна единица: 6 флакона

СЪХРАНЕНИЕ

Срок на годност 10 години от датата на производството отпечатана на дъното на флакона в случай на осигурени подходящи условия – температури между 10°C и 25°C и относителна влажност на въздуха максимум 60%.

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 законите, 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.