

MOLYDUVAL

Additiv EP AP 12 H HX1



Alkylphosphat, C12-14-verzweigte Phosphate, Amin-Neutralisiert

Hervorragendes Verschleißschutz- und Rostschutzmittel auf Aminphosphatbasis. Kann in einer breiten Palette von Industrieölen und Schmierfetten verwendet werden und eignet sich auch zum Einsatz in Schmierstoffen für die Lebensmittelindustrie.

Eigenschaften

- frei von Chlor
- frei von Schwefel
- aschefrei
- gut löslich in Mineralöl und synthetischen Grundölen

Anwendungen

- als Zusatz zu Getriebeölen
- als Zusatz zu Korrosionsschutzmitteln
- als Zusatz zu Schmierfetten

Technische Daten

Farbe		gelb
Viskosität 40°C	mm ² /s	1250
Dichte 40°C	kg/m ³	900
Reibungskoeffizient		0,076
Flammpunkt COC	°C	> 135
Einsatzkonzentration empfohlene	%	0,1-1
Einsatzkonzentration empfohlene, NSF H1 Schmierstoffe	%	0,5
Gehalt Phosphor	quan	4,8
Gehalt Stickstoff	%	3,7
Verpackungsgröße Kanister 5 l		+
Verpackungsgröße Faß 200 l		+

Weitere Informationen erhalten Sie von den Mitarbeitern unserer Anwendungstechnik !

Die Angaben in dieser Produktinformation entsprechen dem Stand unserer aktuellen Kenntnisse und Erfahrungen in der Entwicklung und Herstellung von Schmierstoffen. Aufgrund der Komplexität tribologischer Systeme ist die Wirkungsweise unserer Produkte von vielen Parametern abhängig, die wir nicht einschätzen und deren Einfluss wir nicht beurteilen können. Aus diesem Grund sind allgemeingültige Aussagen zur Funktion unserer Produkte nicht möglich. Die Angaben in dieser Produktinformation stellen daher unverbindliche Richtwerte dar, die dem technisch erfahrenen Leser Hinweise zu möglichen Anwendungen geben. Eigenschaftszusicherungen oder Gewährleistungen oder Garantien für die Eigenschaften oder Eignung dieses Produktes für einen speziellen Einzelfall beinhalten diese Angaben nicht. Vor einem Einsatz dieses Produktes ist unbedingt die Durchführung von Versuchen erforderlich, um sicherzustellen, dass das Produkt für die spezifische Verwendung sicher, wirtschaftlich und in vollem Umfang geeignet ist. Hierbei ist mit gebotener Sorgfalt vorzugehen. Änderungen im Sinne einer technischen Weiterentwicklung vorbehalten. Wir behalten uns das Recht vor die Angaben in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Ankündigung zu ändern. Alle früheren Produktinformationen verlieren mit Erscheinen dieser Produktinformation ihre Gültigkeit. Stand : 18.12.2024