





WET - e-basic e-nautic PROTECT

High Performance Sprays & Bulkware

DER langanhaltende

SCHUTZ VOR FEUCHTIGKEIT, Korrosion, Kurzschluss, Ausfall



DER LANGANHALTENDE SCHUTZ vor Nässe, Feuchtigkeit, Korrosion, Kurzschluss, Ausfall



WET.PROTECT ist in außergewöhnlich hohem Maße kriechfähig; sprich: es gelangt dorthin und schützt umfassend, wo andere keinerlei Wirkung zeigen. Außerdem emulgiert **WET.PROTECT** nicht, d.h. es verbindet sich nicht mit Wasser wie andere Kriechöle, sondern unterwandert jegliche Feuchtigkeit vollständig und langanhaltend (mind. ein Jahr nach Anwendung). So bildet es den ultimativen Schutz gegen Korrosion, Kurzschluss und Ausfall.

WET.PROTECT kann selbst während des Regens und sonstiger direkter Feuchtigkeitseinwirkung eingesetzt werden – es schützt sogar bei Überflutung.

WET.PROTECT eignet sich durch das besondere Wirkprinzip ebenfalls hervorragend für die vorbeugende Pflege von Metallen, zur Instandhaltung und Schmierung sowie zur Lösung von festsitzenden oder verrosteten Bauteilen.

Mit **WET.PROTECT** imprägnieren Sie sämtliche Metall- und Elektrobauteile. So schützen Sie alle elektrischen Bauteile mindestens ein Jahr und länger vor Korrosion und Rost.



ENTSCHEIDENDE VORTEILE: Die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten von WET.PROTECT



WET.PROTECT...

- + ... bietet langanhaltenden, hochwirksamen Schutz vor feuchtigkeits- oder nässebedingtem Kurzschluss und Ausfall elektronischer Komponenten, Geräte und Anlagen.
- + ... erhält die Leitfähigkeit und erhöht die Lebensdauer der behandelten Teile um ein Vielfaches.
- + ... schafft einen hochwertigen Rost- und Korrosionsschutz sämtlicher Metallbauteile sowie aller elektrischen Anlagen, Kontakte, Verbindungen, Geräte und Maschinen.
- + ... garantiert die Funktionalität selbst nach Überflutung.
- eignet sich als Reparatur-Option auch unmittelbar nach feuchtigkeits- oder n\u00e4ssebedingtem Ausfall elektrischer Anlagen oder Maschinen.
- + ... lässt sich hervorragend zur Schmierung und zur Lösung verrosteter und/oder festsitzender Bauteile einsetzen.





HOCHLEISTUNGSSCHUTZ VOR KORROSION & FEUCHTIGKEIT für PKW & LKW, Oldtimer, Klassiker & Liebhaberstücke

WET - e-basic PROTECT

WET.PROTECT schützt Ihr Fahrzeug perfekt vor Feuchtigkeit – selbst bei enormen Belastungen unter hoher Hitzeentwicklung sowie während des dauerhaften Abriebs durch Spritzwasser und Staubanhaftungen, wie sie in solchen Fällen typischerweise auftreten.

Mit **WET.PROTECT** erzeugen Sie nicht nur einen hochwertigen Korrosionsschutz für die elektrischen Anlagen und alle Metallbauteile am und / oder im Fahrzeug, Sie können sich darüber hinaus auch die guten Schmiereigenschaften und seine hohe Kriechfähigkeit zur Lösung festsitzender Bauteile zu Nutze machen.











WET.PROTECT schützt jegliche elektrischen Anlagen und Geräte – in der professionellen Anwendung genauso wie privat im Garten oder Keller, am oder im Haus.

Mit **WET.PROTECT** können besonders Korrosions-Schäden an klassischer weißer Ware wie Waschmaschinen, Trocknern oder Gefriertruhen in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit (Keller, Lagerräume, Bad) langfristig vermieden werden.

Aber auch Außenbeleuchtungen und Sprechanlagen, die den Witterungseinflüssen am härtesten ausgeliefert sind, werden mit **WET.PROTECT** umfassend und nachhaltig geschützt.









VORBEUGENDE PFLEGE & SICHERUNG DER FUNKTIONSFÄHIGKEIT von Motorrädern, Trikes & Rollern für Alltag, Cross & Straße

WET - e-basic PROTECT

WET.PROTECT ist eines der wirksamsten Kriechöle am Markt. Es schützt nicht nur die Elektronik am Motorrad vor Korrosion und Feuchtigkeit, sondern auch alle mechanischen Bauteile. So wird mit **WET.PROTECT** die Funktionsfähigkeit auf lange Sicht sichergestellt und der Fahrzeugwert über Jahre erhalten.

Feuchtigkeitsbedingte Ausfälle einzelner Bauteile gehören mit **WET.PROTECT** endgültig der Vergangenheit an. Selbst starker direkter Nässe-Einfluss kann den elektrischen Komponenten nach dem Einsatz von **WET.PROTECT** nichts mehr anhaben.











Perfekt für Reparatur, Instandhaltung und vorbeugende Pflege!

WIRKSAMER FEUCHTIGKEITSSCHUTZ BEI WIND & WETTER für den landwirtschaftlichen Maschinenpark

WET - e-basic PROTECT

Im Gegensatz zu anderen bekannten Kriechölen verbindet sich **WET.PROTECT** nicht mit Wasser! Damit bietet es den ultimativen Schutz für alle feuchtigkeits- und korrosionsanfälligen Geräte und Bauteile. Gerade im landwirtschaftlichen Betrieb ein entscheidender Vorteil. Und das bei Wind und Wetter!

Besonders nach feuchtigkeitsbedingten Schäden elektrischer Bauteile lohnt sich der Einsatz von **WET.PROTECT** für die Reparatur und nachhaltige Instandhaltung – mit einer Anwendung erreichen Sie für mindestens ein Jahr vollständigen Schutz vor Kurzschluss und Ausfall, selbst bei Überflutung. Und dies, ohne die Leitfähigkeit zu beeinträchtigen.











FUNKTIONSSCHUTZ & PROTEKTION für Feinmechanik & Elektronik im Modellbau

WET - e-basic PROTECT

Auch im Modellbau schützt und sichert **WET.PROTECT** die Funktionalität von Feinmechanik und Elektronik filigraner elektrischer Komponenten und Steuerungseinheiten.

Selbst, wenn es ins Gelände geht und Feuchtigkeit und Nässe in jede noch so kleine Öffnung und jeden noch so engen Spalt gelangen. Mit **WET.PROTECT** haben Nässe, Spritzwasser und Regen keine Chance, ihre zerstörerische Wirkung zu entfalten.

WET.PROTECT schützt mit einer Anwendung mindestens ein Jahr vor Korrosion und Feuchtigkeit, selbst bei regelmäßigem, intensivem Einsatz im Gelände.











SCHUTZ VOR NÄSSE, REGEN, GISCHT & SALZWASSER für elektrische Anlagen, Geräte & Metalle am oder auf dem Wasser

WET - e-nautic PROTECT

Die absolute Zuverlässigkeit der elektrischen Einrichtungen an Bord ist für jede Crew überlebenswichtig. Ein Ausfall der Bootselektrik oder der Lenzpumpen bei Wassereinbruch hat fatale Folgen.

Mit **WET.PROTECT e-nautic** gehört dieses Risiko der Vergangenheit an. Nicht nur feuchte, sondern auch bereits überflutete Geräte und Maschinen können so im Handumdrehen wieder funktionsfähig gemacht werden. Qualitäten, die den Sicherheitsstandard auf See klar erhöhen und neu definieren.









The state of the s			
Typische Kennwerte	WET.PROTECT e-basic	WET.PROTECT e-nautic	
Farbe	dunkelbraun	dunkelbraun	
Aussehen	klar / flüssig	klar / flüssig	
Dichte 20° C (Bulkware) DIN 53217	ca. 0,84 kg / l	ca. 0,84 kg / l	
Viskosität 20° C Brookfield / SP1 / 100U	ca. 95 mPa	ca. 100 mPa	
Flammpunkt (Bulkware)	54° C	54° C	
Filmstärke	4–7 μm	5–8 μm	
Salzsprühtest DIN EN ISO 9227	> 140 h	> 200 h	
Temperaturbeständigkeit (100% Wirksamkeit garantiert)	-50° C bis +210° C (-30° C bis +130° C)*	-50° C bis +210° C (-30° C bis +130° C)*	
Durchschlagsfestigkeit	ca. 200 kV / cm	ca. 200 kV / cm	

^{* 100%} Schutz gegen Feuchtigkeit zwischen -30° C und +130° C; unter -50° C bzw. über +210° C kein Feuchtigkeitsschutz mehr möglich.

ERHÄLTLICHE GEBINDEGRÖSSEN WET.PROTECT e-basic // WET.PROTECT e-nautic









	50 ml Dose	200 ml Dose	1 l Flasche	51 Kanister
e-basic	ArtNr. 659 2030	ArtNr. 659 2031	ArtNr. 212 186	ArtNr. 212 187
e-nautic	ArtNr. 659 2010	ArtNr. 659 2011	ArtNr. 212 190	ArtNr. 212 191

WET - e-basic e-nautic PROTECT

High Performance Sprays & Bulkware



ELKA KRISCHKE

ELEKTROTECHNIK

ELKA Hugo Krischke GmbH Wettersteinstr. 12 · 82024 Taufkirchen bei München

Tel.: +49 89 3090409-0 · Fax: +49 89 3090409-50 E-Mail: info@elka-krischke.de · www.elka-krischke.de





