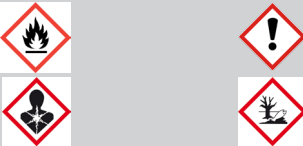

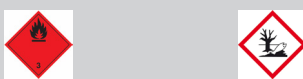



## GEGENÜBERSTELLUNG DIESELKRAFTSTOFF HVO

KATEGORIE	DIESELKRAFTSTOFF	HVO
NORM	DIN EN 590	DIN EN 15940
STOFFE	> 93 VOL.-% DIESELKRAFTSTOFF < 7 VOL.-% FAME	> 99 VOL.-% REGENERATIVER KOHLENWASSERSTOFF
DICHTE BEI 15°C	0,820 - 0,845 KG/L	0,770 - 0,790 KG/L
<b>POSITIVE EINSTUFUNGEN &amp; EIGENSCHAFTEN VON HVO</b>		
GEFAHRENPIKTOGRAMM (GEM. VERORDNUNG (EG) NR. 1272/2008)		
IDENTISCHE SCHUTZMASSNAHMEN ZUR SICHEREN HANDHABUNG	MIT DEM ZUSATZ „ENTZÜNDLICH“	KEIN ZUSATZ
AKUTE TOXIZITÄT	DAS GEMISCH IST ALS AKUT TOXISCH EINGESTUFT (KAT. 4)	DAS GEMISCH IST <b>NICHT</b> ALS AKUT TOXISCH EINGESTUFT.
ÄTZ-/ REIZWIRKUNG AUF DIE HAUT	RUFT HAUTREIZUNGEN HERVOR	<b><u>NICHT HAUTREIZEND</u></b>
KENNZEICHNUNG		
UMWELTGEFAHREN	UMWELTGEFÄHRDENDER STOFF	<b><u>NICHT UMWELTGEFÄHRDEND</u></b>
DEUTSCHE WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE	2 DEUTLICH WASSERGEFÄHRDEND	1 SCHWACH WASSERGEFÄHRDEND
VERTEILUNGSKOEFFIZIENT N-OKTANOL / WASSER (LOG-WERT)	3,9 BIS >6	6,5 <b><u>BESSER</u></b> DA NOCH WENIGER LÖSLICH IN WASSER
<b>IDENTISCHE EINSTUFUNG &amp; EIGENSCHAFTEN VON HVO</b>		
UN-NUMMER: 1202 TRANSPORT-GEFAHRENKLASSE (ADR, ADN, ICAO): 3 VERPACKUNGSGRUPPE: III		
STABILITÄT UND REAKTIVITÄT	IDENTISCH	
LÖSLICHKEIT	IN WASSER UNLÖSLICH	
UMWELTSCHUTZMASSNAHMEN	ÜBERLAUFEN/FREISETZUNG STOPPEN, WENN DIES GEFAHRLOS DURCHGEFÜHRT WERDEN KANN. AUSGELAUFENES MATERIAL VOR DEM EINDRINGEN IN DIE KANALISATION, GULLIES, ANDERE INOFFIZIELLE ENTWÄSSERUNGSSYSTEME UND NATÜRLICHE GEWÄSSER ABHALTEN. WASSER SPARSAM EINSETZEN, UM KONTAMINATION, INSBESONDERE DER UMWELT, SO GERING WIE MÖGLICH ZU HALTEN. TRITT AUSGELAUFENES PRODUKT IN WASSER EIN, ZUSTÄNDIGE BEHÖRDEN VERSTÄNDIGEN UND ÜBER DIE GEFAHRSTOFFE INFORMIEREN.	