

NEUTRALENE® VG AL 1

ROZPÚŠŤADLO S ODMASŤOVACÍM ÚČINKOM NA RASTLINNEJ BÁZE PRE POTRAVINÁRSKY PRIEMYSEL - NSF K1
FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Vzhľad	vizuálny	číry	-
Fyzický vzhľad	vizuálny	tekutina	-
Farba	vizuálny	jantárová	-
Charakteristický zápach	čuchový	bez zápachu	-
Hustota pri 25°C	NF EN ISO 12185	943	kg/m ³
Refrakčný index	ISO 5661	1.4240	-
Bod mrznutia	ISO 3016	- 28	°C
Rozpustnosť vo vode	-	čiasočná	%
Kinematická viskozita pri 40°C	NF EN 3104	2.5	mm ² /s
Index kyslosti	EN 14104	< 0.1	mg(KOH)/g
Obsah jódu	NF EN 14111	< 0.1	gI ₂ /100g
Obsah vody	NF ISO 6296	50	ppm
Obsah zvyškov po evaporácii	NF T 30-084	0	%

APLIKAČNÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
KB index	ASTM D 1133	180	-
Rýchlosť evaporácie	-	NA	min
Povrchové napätie pri 20°C	ISO 6295	24.9	dyne/cm
Korózia na medi, 100h pri 40°C	ISO 2160	1a	-

VLASTNOSTI POŽIARNEJ BEZPEČNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Bod vzplanutia (v uzavretej nádrži)	ISO 2719	82	°C
Bod samovzplanutia	ASTM E 659	> 230	°C
Najnižšia hodnota výbušnosti	NF EN 1839	3	%
Najvyššia hodnota výbušnosti	NF EN 1839	7	%
Výbušnosť, oxidačné činidlo, obsah vysoko až extrémne horľavej substancie	CLP regulácia	0	%

*NA = nevykonané

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zmluvy a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk

NEUTRALENE® VG AL 1

ROZPÚŠŤADLO S ODMASŤOVACÍM ÚČINKOM NA RASTLINNEJ BÁZE PRE POTRAVINÁRSKY PRIEMYSEL - NSF K1
TOXIKOLOGICKÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Index anisidínu	NF ISO 6885	< 6	-
Index peroxidu	NF ISO 3960	< 10	meq(O ₂)/kg
TOTOX	-	< 26	-
CMR, Obsah dráždivých a korózných zložiek	CLP regulácia	0	%
Obsah reziduí metanolu v rámci procesov esterifikácie	GC-MS	0	%
Obsah hazardných zložiek, CMR dráždidlá, korozívny pri 100°C	GC-MS	0	%

ENVIRONMENTÁLNE VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Ohrozenosť vody	WGK Nemecko	1 bez ohrozenia vody	-
Primárna biologická rozložiteľnosť CEC 21 dní pri 25°C	L 33 T 82	> 90	%
Biologická rozložiteľnosť OECD 301 A 28 dňové odstránenie DOC	ISO 7827	> 80	%
Biologická konečná rozložiteľnosť OECD 310 C viac ako 28 dní, biodegradácia < 69 dní	MITI	< 90 100	% %
"	\ - #)	.	M ‡
u	#	V7 - V	h
\	kalometrická bomba GC MS	200	ppm
\	ASTM D 6229	0	%
Obsah halogénov	kalometrická bomba GC MS	200	ppm
Obsah chlórovaných rozpúšťadiel	-	0	-
Obsah aromatických rozpúšťadiel	-	0	-
Obsah uhľovodíkových zložiek	GC MS	0	ppm
Obsah zložiek nebezpečných pre životné prostredie	CLP regulácia	0	%

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

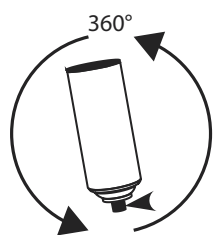
e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk

NEUTRALENE VG AL 1

ROZPÚŠŤADLO S ODMAŠŤOVACÍM ÚČINKOM NA RASTLINNEJ BÁZE PRE POTRAVINÁRSKY PRIEMYSEL - NSF K1
ENVIRONMENTÁLNE VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Obsah zložiek PRP	-	0	%
Obsah zložiek ODP	-	0	%
Environmentálne manažérstvo, posudzovanie životného cyklu	ISO 14040	4.57	



iBiotec®
LA MARQUE D'UN FABRICANT

BALENIE

650 ml sprej

Aerosolové produkty iBiotec sú vďaka špeciálne vyvinutým ventilom použiteľné vo všetkých pozíciách.



Nevzplanuteľná a inertná hnacia zmes na prírodnej báze 3%

Prítomnosť aktívnej látky - hlavného produktu v spreji 97%

Aerosolové produkty iBiotec, ktoré spadajú do kategórií, a to: na báze prírodných materiálov, inertné, nevzplanuteľné a nehorľavé, možno aplikovať vo farmaceutickom a potravinárskom priemysle, v zdravotníctve vrátane aplikácie v akomkoľvek baktériostatickom prostredí. Registrovaný **PATENT 904 0 1968.4** zahŕňa špeciálnu technológiu prerozdelenia pomeru v technickom produkte tak, aby bol produkt bezpečný, šetrný a v prvom rade maximálne efektívny.



Vďaka laboratórnym testom zaoberajúcim sa fyzikálno-chemickými vzťahmi substancí technických produktov iBiotec táto spoločnosť garantuje predĺžený dátum expirácie produktov až na dobu 5 rokov. Protokol výsledkov bol ozrejmnený európskou aerosolovou federáciou (FEA).

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zákazky a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Hronská 8, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

www.seetrade.sk