

Medze výbušnosti:	
Nižšia	Nie je stanovená
Horná	Nie je stanovená
Tlak pary	Sa nevzťahuje
Hustota:	1,370 (CIPAC MT 33)
Rozpustnosť vo vode:	Produkt nie je rozpustný vo vode
Rozdeľovací koeficient n-oktanol/voda:	Nie je stanovený
Viskozita:	
dynamická	Sa nevzťahuje
kinematická	Sa nevzťahuje
Rozpustný obsah – organický (%):	0,3%
Iné informácie:	Nie sú dostupné

10 Stabilita a reaktivita

10.1. Reaktivita:

Nie sú známe nebezpečné podmienky.

10.2. Chemická stabilita:

Prípravok je stabilný za normálnych podmienok skladovania a použitia (kapitola 7).

10.3. Tepelný rozklad / podmienky, ktorým je potrebné sa vyvarovať:

Výrobok je stabilný, pokiaľ sa užíva podľa návodu.

10.4. Možnosť nebezpečných reakcií:

Nie sú známe.

10.5. Podmienky, ktorým sa treba vyhnúť:

Nie sú známe.

10.6. Nekompatibilné materiály:

Nie sú známe.

10.7. Nebezpečné produkty rozkladu:

Nie sú známe.

11 Toxikologické informácie

Akútna toxicita:

Hodnoty LD/LC50 relevantné pre klasifikáciu		
28722-56-7 bromadiolón		
Orálne	LD 50	1,125 mg/kg (krysa – samec)
Dermálne	LD 50	1,71 mg/kg (králik)
Inhalačne	LC 50 / 4 hod.	0,00043 mg/l (krysa)
GARDENTOP GB		
Orálne	LD 50	> 2 500 mg/kg (krysa) (OECD 423)
Dermálne	LD 50	> 2 500 mg/kg (krysa) (OECD 402)
Dráždivosť pri styku s kožou		Nedráždi (OECD 404 – králik)
Dráždivosť pri styku s očami		Nedráždi (OECD 404 – králik)
Žeravosť:		Nemá žeravé účinky (OECD 429 – myš)
Chronická a subchronická toxicita		
Senzibilizácia:	Nie je známa	
Karcinogenita:	Dáta nie sú k dispozícii	