

9149618_IncidinPro_Sicherheitshinweise

2.1 Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)

Produkt wie verkauft

| | |
|---|------|
| Akute Toxizität, Kategorie 4 | H302 |
| Ätzwirkung auf die Haut, Unterkategorie 1A | H314 |
| Schwere Augenschädigung, Kategorie 1 | H318 |
| Kurzfristig (akut) gewässergefährdend, Kategorie 1 | H400 |
| Langfristig (chronisch) gewässergefährdend, Kategorie 2 | H411 |

Produkt in der Anwendungskonzentration

| | |
|---|------|
| Langfristig (chronisch) gewässergefährdend, Kategorie 3 | H412 |
|---|------|

2.2 Kennzeichnungselemente

Kennzeichnung (VERORDNUNG (EG) Nr. 1272/2008)

Produkt wie verkauft

| | | | | |
|---------------------|---|--|--|--|
| Gefahrenpiktogramme | : | | | |
|---------------------|---|--|--|--|

| | | |
|------------|---|--------|
| Signalwort | : | Gefahr |
|------------|---|--------|

| | | | |
|-----------------------|---|----------------------------------|---|
| Gefahrenbezeichnungen | : | H302 H314 H400 H411 | Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
|-----------------------|---|----------------------------------|---|

Gefahrenbestimmende Komponente(n) zur Etikettierung:

N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin
Benzalkoniumchlorid

Produkt in der Anwendungskonzentration

| | | | |
|-----------------------|---|------|--|
| Gefahrenbezeichnungen | : | H412 | Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. |
|-----------------------|---|------|--|

| | | | |
|----------------------|---|---------------------------|--------------------------------------|
| Vorsorgliche Angaben | : | Verhütung: P273 | Freisetzung in die Umwelt vermeiden. |
|----------------------|---|---------------------------|--------------------------------------|

Sonstige Gefahren

Produkt wie verkauft

Keine bekannt.