

Sicherheitsdatenblatt
OASE aqua activ pH- Wert Minus

Druckdatum: 01.04.2009

überarbeitet am 01.04.09

Seite 1/4

1	<p><u>Stoff/Zubereitungs- und Firmenbezeichnung</u> Handelsname des Produkts OASE aqua activ pH - Wert Minus</p> <p>Angaben zum Hersteller/Lieferanten OASE GmbH Tecklenburger Str. 161 D-48477 Hörstel</p> <p style="text-align: right;">Tel: 05454-80 0 Fax: 05454-80 92 53</p> <p>Auskunftgebender Bereich: Markus Dreyer Tel: 05454-80 450</p>										
2	<p><u>Zusammensetzung/Angabe zu den Bestandteilen</u> Chemische Charaktersistierung Zubereitung aus Citronensäure - Monohydrat in Wasser Füllstoffe, Stabilisatoren</p> <p>Gefährliche Inhaltsstoffe</p> <table border="1"><thead><tr><th>CAS-Nr.</th><th>Gehalt</th><th>Einheit</th><th>Gef.Sym.</th><th>R.Sätze</th></tr></thead><tbody><tr><td>entfällt</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table> <p>Zusätzliche Hinweise Das Produkt enthält keine kennzeichnungsrelevanten Mengen an gefährlichen Inhaltsstoffen</p>	CAS-Nr.	Gehalt	Einheit	Gef.Sym.	R.Sätze	entfällt				
CAS-Nr.	Gehalt	Einheit	Gef.Sym.	R.Sätze							
entfällt											
3	<p><u>Mögliche Gefahren</u> Verschlucken kann zu Durchfall führen Kontakt mit offenen Wunden vermeiden Augenkontakt vermeiden Das Produkt besitzt kein Gefährdungspotential für Mensch, Tier und Umwelt Die verwendeten Bestandteile gehören in die Risikogruppe 1</p>										
4	<p><u>Erste - Hilfe - Maßnahmen</u> Allgemeine Hinweise: keine besonderen Maßnahmen erforderlich Nach Hautkontakt: sofort mit Wasser abspülen Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen, ggf. Augenarzt konsultieren. Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.</p>										

Sicherheitsdatenblatt
OASE aqua activ pH - Wert Minus

Druckdatum: 01.04.2009

überarbeitet am 01.04.09

Seite 2/4

5	<p><u>Maßnahmen zur Brandbekämpfung</u> geeignete Löschmittel Produkt selbst brennt nicht; Löschmaßnahmen auf Umgebungsbrand abstimmen</p>								
6	<p><u>Maßnahmen bei unabsichtiger Freisetzung</u> Personenbezogene Schutzmaßnahmen Nicht trinken, Kontakt mit offenen Wunden vermeiden</p> <p>Umweltschutzmaßnahmen Nicht ohne Vorbehandlung in die Kanalisation/Grundwasser gelangen lassen</p> <p>Verfahren zur Reinigung/Aufnahme Mit geeigneten flüssigkeitsbindenden Materialien aufnehmen, Reste mit viel Wasser spülen</p>								
7	<p><u>Handhabung und Lagerung</u></p> <p>Handhabung Keine besonderen Maßnahmen erforderlich</p> <p>Lagerung Lagerung bei Temperaturen von 0-30°C. Nicht einfrieren lassen.</p>								
8	<p><u>Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstung</u> Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten</p> <table><thead><tr><th>CAS-Nr.</th><th>Art</th><th>Wert</th><th>Einheit</th></tr></thead><tbody><tr><td colspan="4">Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten</td></tr></tbody></table> <p>Persönliche Schutzausrüstung Allgemeine Schutz- und Hygienemaßnahmen Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Vor Pausen und Arbeitsende Hände waschen</p> <p>Handschutz Handschuhe aus Gummi</p> <p>Augenschutz Dichtschließende Schutzbrille</p>	CAS-Nr.	Art	Wert	Einheit	Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten			
CAS-Nr.	Art	Wert	Einheit						
Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten									

Sicherheitsdatenblatt
OASE aqua activ Kristallklar Sofortklärer

Druckdatum: 01.04.2009

überarbeitet am 01.04.09

Seite 4/4

13	<p><u>Hinweise zur Entsorgung</u></p> <p>Produkt Darf nicht zusammen mit Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Kann in Kläranlagen als Flockungsmittel eingesetzt werden.</p> <p>Verpackung Die Verpackung ist nach Maßgabe der Verpackungsverordnung zu entsorgen.</p> <p>Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, ggf. mit Zusatz von Reinigungsmitteln</p>
14	<p><u>Angaben zum Transport</u></p> <p>Transport / Weitere Angaben kein Gefahrgut im Sinne der Transportverordnungen</p>
15	<p><u>Vorschriften</u></p> <p>Kennzeichnung Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/ GefStoffV nicht kennzeichnungspflichtig Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten</p> <p>Klassifizierung nach VbF entfällt</p> <p>Wassergefährungsklasse WGK 1 = schwach wassergefährdend (KBWS)</p>
16	<p><u>Sonstige Angaben</u></p> <p>Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse und stellen keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.</p>