

## Azuro pH Minus

**Wirkung:** Das Produkt hilft bei der Senkung des pH-Wertes des Poolwassers. Der pH-Wert vom Wasser zum Baden soll im Bereich von 7,0 bis 7,4 sein. In diesem Bereich ist die effektivste Wirkung von Chlor-Produkte ohne Nebenwirkungen gesichert.

**Gebrauchsanweisung und Dosierung:** Kontrollieren Sie den pH-Wert mindestens 2x pro Woche und regulieren Sie sofort die Abweichungen vom Idealwert (hauptsächlich muss der pH-Wert vor der Zugabe der Chlorprodukte überprüft werden). Der pH-Wert > 7,4 kann zur Milchtrübung im Wasser, Senkung der Wirkung von Chlormittel, Chlorgeruch oder Augen- und Hautreizung führen. Bei pH-Werten <7,0 kann es zur erhöhten Korrosion von Metallteilen des Beckens, Verblässen der Farben von Materialien, die im Kontakt mit Wasser sind, und auch zur Augen- und Hautreizung kommen. Um den pH-Wert um 0,2 pro 1 m<sup>3</sup> (1000 Liter) Wasser zu niedrigen, bringen Sie etwa 15 g der Zubereitung (für hartes Wasser wird üblicherweise eine höhere Dosis benötigt) auf. Die berechnete Menge des Produktes lösen Sie gründlich in Wasser in einer Plastikkanne auf und gießen Sie sie langsam in den Pool am Wassereingang bei laufender Filteranlage ein. Die Messung von pH-Werten (mit einem geeigneten Tester) soll erst nach vollkommendem Durchmischen des Wassers im Becken vorgenommen werden. Wiederholen Sie das Vorgehen, bis der pH-Wert den gewünschten Bereich nicht gelangt.

Bis die Zubereitung im Beckenwasser (unter Verwendung einer Filteranlage) nicht vollkommend vermischt wird und der pH-Wert in dem gewünschten Bereich nicht eingestellt wird, ist die Anwesenheit von Personen im Pool ausgeschlossen! Tipp: 250 g der Zubereitung entsprechen ungefähr einem Messbecher mit dem Volumen von 150 ml.

**Aussehen und Zusammensetzung:** Gelb-weißes Granulat. Als der Wirkstoff Natriumhydrogensulfat (> 95%) beinhaltet, die Indexnummer: 016-046-00-X.

**GEFAHR: Verursacht schwere Augenschäden. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.**

**Erste Hilfe: Nach Einatmen:** Den Betroffenen an die frische Luft bringen. Bei Bedarf künstliche Beatmung einleiten und ärztliche Hilfe herbeiholen. **Nach Hautkontakt:** Die betroffene Haut sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gründlich ausspülen. Falls die Reizung dauert, einen Arzt aufsuchen. **Nach Augenkontakt:** Das kontaminierte Auge bei geöffneten Augenlidern sofort mit fließendem Wasser ausspülen, mindestens 5 Minuten

lang, vorher Kontaktlinsen entfernen. Einen Arzt sofort aufsuchen. **Nach Verschlucken:** Kein Erbrechen herbeiführen! Den Betroffenen viel Wasser nachtrinken lassen. Sofort einen Arzt aufsuchen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

**Lagerung:** Lagern Sie das Produkt in verschlossenen Originalbehältern, an einem trockenen und kühlen Ort bis 30 °C, fern von Wärmequellen und Sonneneinstrahlung. Vor Feuchtigkeit schützen.

**Hinweis:** Nicht mit anderen Produkten mischen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung der Zubereitung entstanden sind.

**Entsorgung:** Das unbenutzte Produkt oder den leeren Behälter mit Resten als gefährliche Abfälle entsorgen. Die kontaminierte Packung nach gründlicher Entleerung mehrmals mit Wasser ausspülen und nach der Reinigung in einen Behälter für die Sammlung von kommunalen Abfällen legen.

**Haltbarkeit:** max. 2 Jahre ab Herstellungsdatum unter Einhaltung der Lagerbedingungen.

**Herstellungsdatum:** siehe die Verpackung.



Inhalt pro Packung: 4,5 kg



**Hersteller:**  
Mountfield a.s.  
Mirošovická 697  
251 64 Mnichovice  
Tschechische Republik  
Tel: +420 255 704 261

2166.011024.03



[www.mountfield.cz](http://www.mountfield.cz)