

# Sammanfattning av produkttegenskaper för en biocidprodukt

**Produktnamn:** NEU 1170 H AF 31.02 g/L Nonanoic acid

**Produkttyp(er):** PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur

**Godkännandenummer:** 5870

**Referensnummer för post i  
registret för biocidprodukter  
(R4BP 3):** SE-0030343-0002

## Innehållsförteckning

Administrativa uppgifter	1
1.1. Produktens handelsnamn	1
1.2. Innehavare av produktgodkännande	1
1.3. Tillverkare av biocidprodukter	1
1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet	1
2. Produktens sammansättning och formulering	2
2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten	2
2.2. Typ av formulering	2
3. Faro- och skyddsangivelser	2
4. Godkänd användning	2
5. Allmänna villkor för användning	4
5.1. Bruksanvisning	4
5.2. Riskbegränsande åtgärder	5
5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön	5
5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning	5
5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden	6
6. Övrig information	6

## Administrativa uppgifter

### 1.1. Produktens handelsnamn

NEU 1170 H AF 31.02 g/L

### 1.2. Innehavare av produktgodkännande

Namn och adress till innehavaren av produktgodkännandet

Namn	W. Neudorff GmbH KG
Adress	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
Godkännandenummer	5870 1-2

Referensnummer för post i registret för biocidprodukter (R4BP 3)

SE-0030343-0002

Datum för godkännande

25/01/2023

Utgångsdatum för godkännande

08/07/2032

### 1.3. Tillverkare av biocidprodukter

Tillverkarens namn

W. Neudorff GmbH KG

Tillverkarens adress

An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland

Tillverkningsställe(n)

Otto-Brenner-Straße 13-15 21337 Lüneburg Tyskland

### 1.4. Tillverkare av det verksamma ämnet

<b>Verksamt ämne</b>	47 - Nonansyra, pelargonsyra
<b>Tillverkarens namn</b>	W. Neudorff GmbH KG (Emery Oleochemicals LLC)
<b>Tillverkarens adress</b>	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
<b>Tillverkningsställe(n)</b>	Emery Oleochemicals LLC, 4900 Este Ave 45232-1446 Cincinnati, Ohio Förenta staterna

## 2. Produktens sammansättning och formulering

### 2.1. Kvalitativ och kvantitativ information om sammansättningen för biocidprodukten

Trivialnamn	IUPAC-namn	Funktion	CAS-nummer	EG-nummer	Innehåll (%)
Nonansyra, pelargonsyra	Nonanoic acid	Verksamt ämne	112-05-0	203-931-2	3,45
Ammoniumhydroxid (25 %-ig lösning)	Ammoniumhydroxid (25%-ig lösning)	Icke verksamt ämne	1336-21-6	215-647-6	0
Propan-2-ol	Isopropanol	Icke verksamt ämne	67-63-0	200-661-7	2

### 2.2. Typ av formulering

AL - Övriga vätskor
---------------------

## 3. Faro- och skyddsangivelser

<b>Faroangivelse</b>	
<b>Skyddsangivelse</b>	Förvaras oåtkomligt för barn.

## 4. Godkänd användning

## 4.1 Bruksanvisning

### Användning 1 - Användning 6 Alger – yrkesmässiga och icke-yrkesmässiga användare – besprutning – utomhus – olika ytor

<b>Produkttyp</b>	PT 02 - Desinfektionsmedel och algicider som inte är avsedda att användas direkt på människor eller djur
<b>En exakt beskrivning av den godkända användningen, om det är relevant</b>	Algicid
<b>Målorganism(er) (inklusive utvecklingsstadium)</b>	Vetenskapligt namn: Chlorophyta spp. Svenskt namn: Gröna alger Utvecklingsstadium: Inga data  Vetenskapligt namn: Chrysophyceae Svenskt namn: Gula alger Utvecklingsstadium: Inga data  Vetenskapligt namn: Lichenes Svenskt namn: Lavar Utvecklingsstadium: Inga data
<b>Användningsområde</b>	Utomhus  Algicid som är klart för användning på olika ytor av glas, trä, plast, metall, sten, asfalt, terrakotta eller skiffer (vertikala och horisontella strukturer), som t.ex. markbeläggning, terrasser, väggar, fasader, gravstenar, krukor, växthus, plasttunnlar, idrottsplatser, staket eller takpannor.
<b>Appliceringsmetod</b>	Metod: Spray Detaljerad beskrivning: Besprutning med handhållen sprayflaska
<b>Appliceringshastighet och frekvens</b>	Dosering: 2.98 g verksamt ämne/m <sup>2</sup> Spädning (%): 0% Produkten är bruksfärdig Antal appliceringar och tidpunkten för dessa:  Frekvens: 1-2 gånger per år (Använd en gång. Om nya angrepp upptäcks kan appliceringen upprepas, men applicera inte mer än två gånger per år.)
<b>Användarkategori(er)</b>	Yrkesmässig användare  Allmänheten (icke yrkesmässig användning)
<b>Förpackningsstorlekar och förpackningsmaterial</b>	<u>Yrkesmässig och icke-yrkesmässig</u> Behållare (HDPE) med sprutlock (HDPE-sprayflaska): 500 ml till 5 liter

#### 4.1.1 Bruksanvisning specifik för denna användning

Innehavaren av godkännandet måste ange de exakta användningsinstruktionerna, t.ex.:

NEU 1170 H AF 31.02 g/L: Använd 90 ml produkt per m<sup>2</sup> som ska behandlas.

NEU 1170 H AF 28.0 g/L: Använd 100 ml produkt per m<sup>2</sup> som ska behandlas.

[När det gäller produkter som ska anmälas inom ramen för BPF måste innehavaren av godkännandet ange de exakta användningsinstruktionerna (använd x ml produkt per m<sup>2</sup> som ska behandlas). Instruktionerna ska stämma överens med appliceringsmängden uttryckt i g verksamt ämne/m<sup>2</sup>.]

#### 4.1.2 Användningsspecifika riskbegränsande åtgärder

ingen

#### 4.1.3 Om specifikt för denna användning, en redogörelse för sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, anvisningar för första hjälpen samt nödåtgärder för att skydda miljön

ingen

#### 4.1.4 Instruktioner för säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning som är specifika för denna användning

ingen

#### 4.1.5 Om specifikt för denna användning, lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

ingen

### 5. Allmänna villkor för användning

#### 5.1. Bruksanvisning

Följ bruksanvisningen.  
Applicering rekommenderas vid temperaturer > 10°C.  
100 ml besprutningslösning behövs per m<sup>2</sup>-område som ska behandlas.  
Täck över området intill de behandlade föremålen med ett ogenomträngligt skydd (t.ex. plastfolie, 0,5 m bred).  
Applicera besprutningslösningen jämnt och se till att hela det område som påverkas av grön beläggning är väl fuktat.  
Ta bort och avfallshandtera det ogenomträngliga skyddet efter behandlingen.  
Låt produkten verka i minst flera dagar.  
Den gröna beläggningen torkar ut efter behandling.  
Borsta sedan vid behov bort den torra gröna beläggningen.  
Använd inte ovanför eller intill ytvatten.  
Behandla inte i regnigt väder eller på frusna ytor.

## 5.2. Riskbegränsande åtgärder

Området intill den behandlade ytan ska skyddas med ett ogenomträngligt skydd (bredd på 0,5 m) under applicering av produkten.  
N-131: Applicera inte produkten om regn förväntas inom 24 timmar.  
N-30, modifierad: Applicera inte produkten när det blåser för att undvika att den sprids till andra områden genom drift.  
Skölj inte behandlade ytor med vatten efter applicering.  
Områden med växter som oavsiktligt kan ha exponerats ska vattnas rikligt för att undvika skador på växterna.  
Spruta jämnt på torra förorenade ytor på ett avstånd av ca 30 cm tills de är helt fuktade. Applicera inte mer vätska än nödvändigt och undvik att droppar rinner av från ytorna under appliceringen.  
N-315: Håll oinvolverade personer, barn och husdjur borta från behandlade ytor tills de har torkat.

## 5.3. En beskrivning av sannolika direkta eller indirekta skadliga effekter, instruktioner för första hjälpen och nödåtgärder för att skydda miljön

### Instruktioner för första hjälpen:

Om medicinsk bedömning behövs, ha produktens behållare eller etikett till hands.

**VID FÖRTÄRING:** Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN om symtom uppkommer.

**VID INANDNING:** Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN om symtom uppkommer.

**VID HUDKONTAKT:** Tvätta huden med vatten. Om symtom uppkommer kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

**VID KONTAKT MED ÖGON:** Spola med vatten. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt spola i 5 minuter. Kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRALEN.

### Personliga försiktighetsåtgärder:

Bildar hala ytor med vatten. Rensa noggrant upp spill, eftersom produkten bildar hala ytor med vatten.

### Miljöförsiktighetsåtgärder:

Späd ut oavsiktligt spillda rester med mycket vatten.

### Metoder och material för inneslutning och upprensning:

Ta upp spill med absorberande material (t.ex. sand, sågspån, vanligt bindemedel).

## 5.4. Instruktioner för ett säkert bortskaffande av produkten och dess förpackning

Produktrester, förorenade material (inklusive absorberande material eller ogenomträngligt skydd) och tomma behållare ska samlas in och avfallshandteras i enlighet med nationell lagstiftning om avfallshandtering och alla eventuella regionala och/eller lokala myndighetskrav.

N-37, modifierad: Släpp inte ut biocidprodukten eller biocidproduktens appliceringslösning i avloppssystemet eller i miljön.

## 5.5. Lagringsförhållanden och hållbarhetstid för produkten vid normala lagringsförhållanden

Förvara produkten endast vid rumstemperatur i originalförpackningen.  
N-301: Förvara inte i närheten av mat, dryck och foder.  
Skydda mot frost.  
Håll utom räckhåll för barn, husdjur och andra djur.  
Hållbarhet: minst 2 år.

## 6. Övrig information

Produkten innehåller propan-2-ol, för vilket en godtagbar exponeringskoncentration på 52,6 ppm i luft har överenskommit för professionella användare och gäller för de godkända användningsområdena.  
Informera registreringsinnehavaren om behandlingen är ineffektiv.