

# Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

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

**Produkttype(r):** PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

**Godkendelsesnummer:** 364-73

**Referencenummer på emne i R4BP 3:** DK-0013114-0002

## Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	1
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	2
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	2
5. Generelle anvisninger til brug	4
5.1. Brugsanvisning	4
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	5
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	5
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	6
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	6
6. Andre oplysninger	6

## Administrative oplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

NEU 1170 H AF 31.02 g/L

### 1.2. Godkendelsesindehaver

Godkendelsesindehaverens navn og adresse

Navn	W. Neudorff GmbH KG
Adresse	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
Godkendelsesnummer	364-73 1-2

Referencenummer på emne i R4BP 3

DK-0013114-0002

Godkendelsesdato

11/07/2022

Godkendelsens udløbsdato

08/07/2032

### 1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

Producentens navn

W. Neudorff GmbH KG

Adressen på fabrikanten

An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland

Placering af produktionsanlæg

Otto-Brenner-Straße 13-15 21337 Lüneburg Tyskland

### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

<b>Aktivstof</b>	47 - Nonansyre og pelargonsyre
<b>Producentens navn</b>	W. Neudorff GmbH KG (Emery Oleochemicals LLC)
<b>Adressen på fabrikanten</b>	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Emery Oleochemicals LLC, 4900 Este Ave 45232-1446 Cincinnati, Ohio USA

## 2. Produktets sammensætning og formulering

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	3,45
Ammoniumhydroxid 25 % opløsning	Ammoniumhydroxid 25 %	Ikke-aktivt stof	1336-21-6	215-647-6	0
Propan-2-ol	Isopropanol	Ikke-aktivt stof	67-63-0	200-661-7	2

### 2.2. Formuleringstype

AL - Opløsning til brug ufortyndet

## 3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

<b>Faresætninger</b>	
<b>Sikkerhedssætninger</b>	Opbevares utilgængeligt for børn.

## 4. Godkendt(e) anvendelse(r)

## 4.1 brug beskrivelse

### Anvendelse 1 - Brug 6 Alger – professionelle og ikke-professionelle brugere -- sprøjtning – udendørs – forskellige overflader

<b>Produkttype</b>	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
<b>Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse</b>	Algedræbende middel
<b>Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)</b>	videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp. Almindeligt navn: Green algae udviklingsstadiet: ingen data  videnskabeligt navn: Chrysophyceae Almindeligt navn: gulalger udviklingsstadiet: ingen data  videnskabeligt navn: Mosser Almindeligt navn: Lichens udviklingsstadiet: ingen data
<b>Anvendelsesområde</b>	udendørs  Brugsklart algedræbende middel til brug på forskellige overflader af glas, træ, metal, sten, bitumen, terrakotta eller skifer (lodrette og vandrette strukturer) f.eks. fliser, terrasser, vægge, facader, gravsten, potter, drivhuse, plastiktunneller, sportspladser, hegn eller tagsten.
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: spraying Detaljeret beskrivelse: Spraying med håndholdt triggersprøjte.
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: Anvendelsesmængde: 2,98 g a.s./m <sup>2</sup> Fortynding: 0% Produktet er klar til brug. Antal og timing for ansøgning:  Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).
<b>Brugerkategori(er)</b>	professionel  Offentligheden (ikke-erhvervs mæssig)
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	<u>professionel og ikke-professionel</u>  Beholder (HDPE) med sprayhætte (HDPE-triggersprøjte): 500 ml til 5 l

#### 4.1.1 Brugsanvisning for brugere

#### 4.1.1 Brugsanvisning for brugere

Godkendelsesindehaver skal angive den præcise brugsanvisning, f.eks.:  
NEU 1170 H AF 31.02 g/L: Brug 90 ml produkt pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles.  
NEU 1170 H AF 28.0 g/L: Brug 100 ml produkt pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (brug x ml produkt pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles") Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m<sup>2</sup>.]

#### 4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

ingen

#### 4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

ingen

#### 4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

ingen

#### 4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

ingen

### 5. Generelle anvisninger til brug

#### 5.1. Brugsanvisning

Overhold brugsanvisningen.

Påføring ved temperaturer >10 C anbefales.

100 ml sprayingopløsning pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles.

Området ved siden af de behandlede genstande afdækkes med en uigennemtrængelig afdækning (f.eks. plastfolie, 0,5 m bredt).

Påfør sprayingopløsningen jævnt med en afstand på ca. 30 cm, og sørg for, at hele området med grøn belægning er godt fugtet.

Den uigennemtrængelige afdækning fjernes og bortskaffes efter behandling.

Lad produktet virke i nogle dage.

Den grønne belægning tørrer ud efter behandling.

Derefter børstes den grønne belægning om nødvendigt af.

Må ikke påføres over eller ved siden af overfladevand.

Må ikke påføres i regnvejre eller på frosne overflader.

## 5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Området ved siden af den behandlede overflade skal beskyttes med en uigennemtrængelig afdækning (bredde 0,5 m) under påføring af produktet.

N-131: Anvend ikke produktet, hvis der forventes regn inden for 24 timer.

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved adrift.

Skyl behandlede overflader med drikkevand efter påføring.

Arealer, som er dækket af planter, der kan have været utilsigtet eksponeret, skal vandes grundigt for at undgå skader på planterne.

Sprayeres jævnt på tørre, kontaminerede flader i en afstand af ca. 30 cm, indtil de er helt fugtet. Der må ikke påføres mere væske end nødvendigt, og afløb af dråber fra overflader under påføring skal undgås.

N-315: Hold uvedkommende personer, børn og kæledyr væk fra behandlede overflader, indtil de er tørret.

## 5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

### Anvisninger i førstehjælp:

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

**I TILFÆLDE AF INDTAGELSE:** Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer..

**VED INDÅNDING:** Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

**VED KONTAKT MED HUDEN:** Vask huden med vand. Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

**VED KONTAKT MED ØJNENE:** Skyl med vand, hvis der opstår symptomer. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

### Personlige forholdsregler:

Danner glatter overflader med vand. Spild skal fjernes omhyggeligt, da produktet danner glatte overflader med vand.

### Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Rester fra utilsigtet spild fortyndes med rigeligt vand.

### Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, savsmuld, generel binder).

#### 5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktrester, kontaminerede materialer (herunder absorberende materiale eller uigennemtrængelig afdækning) samt tomme beholdere skal indsamles og bortskaffes i henhold til national affaldslovgivning og eventuelle regionale og/eller kommunale krav. N-37, modificeret: Hverken det biocidholdige produkt eller opløsningen med det biocidholdige produkt må udledes i kloakfløbet eller miljøet.

#### 5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Produktet opbevares ved omgivende temperatur i den originale beholder.

N-301: Må ikke opbevares i nærheden af fødevarer, drikkevarer og foder.

Beskyttes mod frost.

Opbevares utilgængeligt for børn og dyr/kæledyr, som produktet ikke er rettet mod.

Stabilitet under opbevaring: mindst 2 år.

#### 6. Andre oplysninger

Produktet indeholder Propan-2-ol, hvor en acceptabel eksponeringskoncentration på 52,6 ppm i luften for professionelle brugere er aftalt og gælder for godkendte anvendelse.

Informér registreringsindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.