

## Instrucțiuni de utilizare - OXIDAN SPECIAL 150

Mai jos este prezentat rezumatul rapoartelor de testare.

**PT2 : Dezinfecanți pentru zonele industriale, domestice și instituționale, inclusiv sănătate publică**  
(nu este utilizat pentru aplicare directă la oameni sau animale sau pentru contact direct cu alimente sau hrană)

**PT4 : Dezinfecanți pentru zonele de mancare si alimentare**  
(abatoare, industria de pește, fabrici de lactate, fabrici de bere, industria ambalajelor de ouă și bucătării profesionale)

## Dezinfectarea suprafețelor neporoase și a echipamentelor - interior:

Standarde de testare*	Organism țintă	Condiții	Concentrația utilizată	Timp	Temp.
EN 1276 EN 13697	<b>Bacterii</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.3 vol %	5 min	20°C
			0.1 vol %	15 min	20°C
EN 1650 EN 13697	<b>Levuri</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.2 vol%	5 min	20°C
EN 1650 EN 13697	<b>Fungi</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	2.5 vol%	5 min	20°C
			2.0 vol%	15 min	20°C
EN 13704	<b>Spori</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	1.0 vol %	5 min	20°C
			5.0 vol % pentru B. cereus		
EN 14476	<b>Virusuri</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	1.3 vol%	5 min	20°C
EN 1276 EN 13697	<b>Bacterii</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.25 vol%	5 min	4°C
EN 1650 EN 13697	<b>Levuri</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.5 vol%	5 min	4°C
EN 1650 EN 13697	<b>Fungi</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	3.0 vol%	5 min	4°C
			1.5 vol%	15 min	4°C
EN 13704	<b>Spori</b>	Condiții de curățenie si murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	2.5 vol%	5 min	4°C

**Dezinfectarea apei de proces sau a sistemelor de udare prin injecție - interior și exterior:**

Standarde de testare*	Organism țintă	Condiții	Concentrația utilizată	Timp	Temp.
EN 1276 EN 13697 EN 13623 ASTM E645-07	<b>Bacteria Legionella Algae</b>	Apa de uz general	0.1 vol%	60 min	20°C

**CIP: Dezinfectarea suprafețelor interioare sau a conductelor – interior:**

Standarde de testare*	Organism țintă	Condiții	Concentrația utilizată	Timp	Temp.
EN 1276	<b>Bacterii</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.1 vol%	5 min	20°C
EN 1650	<b>Levuri</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.3 vol %	5 min	20°C
EN 1650	<b>Fungi</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	2.0 vol%	5 min	20°C
EN 13704	<b>Spori</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	1.0 vol % 5.0 vol % pentru B. cereus	5 min	20°C
EN 1276	<b>Bacterii</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.2 vol%	5 min	4°C
EN 1650	<b>Levuri</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.2 vol%	5 min	4°C
EN 1650	<b>Fungi</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	2.5 vol% 2.0 vol%	5 min 15 min	4°C 4°C
EN 13704	<b>Spori</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	2.5 vol%	5 min	4°C
EN 1276	<b>Bacterii</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.2 vol%	5 min	40°C
EN 1650	<b>Levuri</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	0.2 vol%	5 min	40°C

OXIDAN SPECIAL 150

EN 1650	<b>Fungi</b>	Condiții de curățenie și murdărie (toate zonele, inclusiv de produse lactate și fabrici de bere)	1.0 vol%	5 min	40°C
---------	--------------	--	----------	-------	------

**PT3 : Dezinfectanți pentru zonele din domeniul veterinar**

(Produse utilizate pentru dezinfectarea materialelor și suprafețelor asociate cu locul de cazare/cușca sau transportul animalelor)

**PT5 : Dezinfectarea apei potabile pentru animale**

**Dezinfectarea suprafețelor și a echipamentelor asociate cu locul de cazare/cușca animalelor:**

Standarde de testare*	Organism țintă	Condiții	Concentrația utilizată	Timp	Temp.
EN 1656 EN 14349	<b>Bacterii</b>	Condiții de murdărie <i>Suprafete neporoase</i>	0.5 vol %	5 min	20°C
			0.25 vol %	30 min	20°C
EN 1657 EN 16438	<b>Levuri</b>	Condiții de murdărie <i>Suprafete neporoase</i>	0.4 vol%	5 min	20°C
EN 1657 EN 16438	<b>Fungi</b>	Condiții de murdărie <i>Suprafete neporoase</i>	2.5 vol%	5 min	10°C
			1.5 vol%	30 min	10°C
EN 14675	<b>Virusuri</b>	Condiții de murdărie	0.5 vol%	5 min	10°C
EN 1656 EN 16437 EN 1657 EN 16438	<b>Bacterii</b> <b>Levuri</b> <b>Fungi</b>	Condiții de curățenie și murdărie <i>Suprafete poroase</i>	3.0 vol %	60 min	10°C
EN 1656 EN 16437 EN 1657 EN 16438	<b>Bacterii</b> <b>Levuri</b> <b>Fungi</b>	Condiții de curățenie <i>Suprafete poroase</i>	1.0 vol%	120 min	10°C
EN 1656 EN 16437 EN 1657 EN 16438	<b>Bacterii</b> <b>Levuri</b> <b>Fungi</b>	Condiții de murdărie <i>Suprafete poroase</i>	2.0 vol%	120 min	10°C
EN 1656 EN 14349	<b>Bacterii</b>	Condiții de murdărie <i>Suprafete neporoase</i>	0.5 vol%	5 min	4°C
			0.25 vol%	30 min	4°C

OXIDAN SPECIAL 150

EN 1657 EN 16438	<b>Levuri</b>	Condiții de murdărie <i>Suprafete neporoase</i>	0.5 vol%	5 min	4°C
EN 1657 EN 16438	<b>Fungi</b>	Condiții de murdărie <i>Suprafete neporoase</i>	5.0 vol%	5 min	4°C
			2.0 vol %	15 min	4°C

**Dezinfectarea vehiculelor pentru transport animalelor - inclusiv părțile exterioare ale vehiculelor:**

Standarde de testare*	Organism țintă	Condiții	Concentrația utilizată	Timp	Temp.
EN 1656 EN 14349	<b>Bacterii</b>	Condiții de murdărie	0.5 vol%	5 min	10°C
EN 1657 EN 16438	<b>Levuri</b>	Condiții de murdărie	0.4 vol%	5 min	10°C
EN 1657 EN 16438	<b>Fungi</b>	Condiții de murdărie	2.5 vol%	5 min	10°C
EN 14675	<b>Virusuri</b>	Condiții de murdărie	0.5 vol%	5 min	10°C

**CIP: Dezinfectarea suprafețelor interioare sau a conductelor – interior:**

Standarde de testare*	Organism țintă	Condiții	Concentrația utilizată	Timp	Temp.
EN 1656	<b>Bacterii</b>	Condiții de murdărie	0.3 vol%	5 min	10°C
EN 1657	<b>Levuri</b>	Condiții de murdărie	0.4 vol %	5 min	10°C
EN 1657	<b>Fungi</b>	Condiții de murdărie	2.5 vol%	5 min	10°C
			1.5 vol%	15 min	10°C
EN 14675	<b>Virusuri</b>	Condiții de murdărie	0.5 vol %	5 min	10°C
EN 1656	<b>Bacterii</b>	Condiții de murdărie	0.25 vol%	5 min	4°C
EN 1657	<b>Levuri</b>	Condiții de murdărie	0.5 vol%	5 min	4°C
EN 1657	<b>Fungi</b>	Condiții de murdărie	3.0 vol%	5 min	4°C
			2.0 vol%	15 min	4°C

OXIDAN SPECIAL 150

			1.5 vol%	30 min	4°C
EN 1656	<b>Bacterii</b>	Condiții de murdărie	0.3 vol%	5 min	40°C
EN 1657	<b>Levuri</b>	Condiții de murdărie	0.4 vol%	5 min	40°C
EN 1657	<b>Fungi</b>	Condiții murdărie	2.5 vol%	5 min	40°C
			1.5 vol%	15 min	40°C

Dezinfectarea apei potabile pentru animale:

Standarde de testare*	Organism țintă	Condiții	Concentrația utilizată	Timp	Temp.
EN 1276 EN 13623	<b>Bacterii</b> <b>Legionella</b>	Condiții de curățenie	0.1 vol%	60 min	20°C