

CTN 34 « Agents de surface et produits d'entretien »

N°	Réf NA	Année	Intitulé	Source
1	NA 363	1989	Agents de surface - Vocabulaire	ISO 862:1984
2	NA 364	2013	Agents de surface - Classification simplifiée	ISO 2131:1972
3	NA 365	2013	Agents de surface et détergents - Méthode de division d'un échantillon	ISO 607:1980
4	NA 366	2013	Agents de surface - Détergents - Détermination de la teneur en matière active anionique selon une méthode manuelle ou mécanique par titrage direct dans deux phases	ISO 2271:1989
5	NA 367	2015	Agents de surface - Détermination du pH des solutions aqueuses - Méthode potentiométrique	ISO 4316:1977
7	NA 370	2015	Agents de surface - Mesurage du pouvoir moussant - Méthode de Ross-Miles modifiée	ISO 696:1975
8	NA 374	1989	Hypochlorite de sodium - Détermination de la teneur en chlore actif et en hypochlorite	NE
9	NA 376	2007	Agents de surface - Détermination des propriétés d'écoulement au moyen d'un viscosimètre rotatif	ISO 6388:1989
10	NA 377	1989	Hypochlorite de sodium - Essai de stabilité au stockage	NE
11	NA 378	1989	Hypochlorite de sodium - Détermination du chlore total	NE
13	NA 381	1990	Hypochlorite de sodium - Détermination de l'alcalinité totale exprimée en oxyde de sodium (NA ₂ O ₃)	NE
14	NA 382	1990	Hypochlorite de sodium - Détermination de la teneur en chlorure de sodium	NE
15	NA 567	1990	Hypochlorite de sodium - Détermination de l'évolution de l'oxygène	NE
16	NA 568	1990	Hypochlorite de sodium - Détermination de l'alcalinité libre exprimée en hydroxyde de sodium (NAOH)	NE 3.01.037

17	NA 570	2013	Agents de surface - Poudre à laver - Détermination de la masse volumique apparente - Méthode par pesée d'un volume donné	ISO 697:1981
18	NA 571	2013	Agents de surface non ioniques - Dérivés polyéthoxylés - Détermination de l'indice d'hydroxyle - Méthode à l'anhydride acétique	ISO 4326:1980
19	NA 572	2013	Agents de surface non ioniques obtenus à partir de l'oxyde d'éthylène et mixtes - Détermination de la température de trouble (point de trouble)	ISO 1065:1991
20	NA 573	1990	Agents de surface - Mesure de l'indice de brome	NE
21	NA 574	2013	Agents de surface - Détermination de la stabilité à l'eau dure	ISO 1063:1974
22	NA 575	2006	Agents de surface - Mesure du pouvoir mouillant par immersion	ISO 8022:1990
23	NA 825	1990	Lauryl sulfate de sodium à usage industriel - Détermination de lauryl sulfate de sodium	NE
24	NA 826	1992	Agents de surface - Eau employée comme solvant pour les essais - Spécifications et méthodes d'essai	NE 3.01.083 (ISO 2456:1986)
25	NA 827	2015	Agents de surface non ioniques - Détermination du taux de cendres sulfatées - Méthode gravimétrique	ISO 4322:1977
26	NA 1416	1990	Antigels - Détermination de la réserve d'alcalinite	NF T 78-101:1971
27	NA 1436	2013	Agents de surface - Détergents - Matière active anionique hydrolysable en milieu alcalin - Détermination de la matière active anioniques hydrolysable et non hydrolysable	ISO 2869:1973
28	NA 1437	1990	Agents de surface - Détergents - Matière active anionique stable à hydrolysable acide - Détermination de faibles teneurs	ISO 2868:1973
29	NA 1438	1990	Agents de surface non ioniques - Détermination de l'indice de trouble - Méthode volumétrique	ISO 4320:1977
30	NA 1439	2015	Agents de surface - Préparation d'une eau de dureté calcique déterminée	ISO 2174:1990

31	NA 1750	2011	Agents de surface - Contrôle de certains effets de blanchissage - Méthode de l'élaboration et de mise en œuvre d'un tissu de coton témoin non souillé	ISO 2267:1986
32	NA 1751	2015	Agents de surface - Primalkylsulfates de sodium techniques - Méthode d'analyse	ISO 894:1977
33	NA 1753	1990	Poudres à laver - Dosage de l'oxygène actif - Méthode titrimétrique	ISO 4321:1977
34	NA 1754	2015	Poudres à laver - Dosage de l'oxyde de phosphore (v) total - Méthode gravimétrique au phosphomolybdate de quinoléine	ISO 4313:1976
35	NA 1984	2016	Agents de surface - Détermination de la teneur en eau - Méthode de Karl Fischer	ISO 4317:2011
36	NA 1985	2011	Agents de surface - Détermination de l'alcalinité libre ou de l'acidité - Méthode titrimétrique	ISO 4314:1977
37	NA 1986	1990	Agents de surface non ioniques - Détermination du polyéthylène glycol et de la matière active non ionique (condensat) - Méthode de Weibull	ISO 2268:1972
38	NA 1988	2015	Agent de surface - Sec Alkylsulfates de sodium techniques - Méthode d'analyse	ISO 895:1977
39	NA 1990	1990	Hypochlorite de sodium - Spécifications	fiche technique entreprise NE
40	NA 2416	1992	Agents de surface - Poudre et granulés - Mesurage de l'angle du talus d'éboulement	ISO 4324:1977
41	NA 2417	1992	Agents de surface - Poudre à laver - Dosage de la silice totale - Méthode gravimétrique	ISO 8215:1985
42	NA 2418	2017	Agents de surface - Poudre à laver - Dosage des sulfates inorganiques - Méthode gravimétrique	ISO 8214:1985
43	NA 2421	1992	Agents de surface - Poudre à laver - Dosage du bore total - Méthode titrimétrique	ISO 6835:1981
44	NA 2454	1992	Agents de surface - Détergents pour le lavage de la vaisselle en machine - Principes directeurs pour des essais comparatifs d'évaluation de performance	ISO 7535:1984

45	NA 2455	2001	Agents de surface - Détergents pour le lavage de la vaisselle à la main - Principes directeurs pour des essais comparatifs d'évaluation de performances	ISO 4198:1984
46	NA 2456	2009	Agents de surface cationiques (chlorhydrates et bromhydrates) - Détermination de la concentration critique pour la formation de micelles - Méthode de mesurage de l'activité de l'ion contraire	ISO 6840:1982
47	NA 2457	2017	Agents de surface - Amines grasses éthoxylées techniques - Méthode d'analyse	ISO 6384:1981
48	NA 2459	1992	Agents de surface - Alcanesulfonates techniques - Détermination de la masse moléculaire relative moyenne des alcanemonosulfonates et de leur teneur	ISO 6845:1989
49	NA 2461	2017	Agents de surface - Détermination de la teneur en sulfate minéral - Méthode titrimétrique	ISO 6844:1983
50	NA 2462	2016	Savons et détergents - Détermination de la teneur en agent séquestrant - Méthode titrimétrique	ISO 4325:1990
51	NA 18771	2014	Agents de surface; Détermination du pouvoir dispersant vis-à-vis du savon calcique; Méthode acidimétrique (Méthode de Schoenfeldt modifiée)	ISO 6387:1983
52	NA 2715	2018	Agents de surface - Détergents - Détermination de la matière active anionique hydrolysable et non hydrolysable en milieu acide	ISO 2870:2009
53	NA 2716	2017	Agents de surface - Détergents pour le lavage du linge - Guide pour des essais comparatifs d'évaluation de performance	ISO 4319:1977
54	NA 2717	1992	Agents de surface non ioniques - Dérivés polyoxyalkylénés - Détermination de l'indice d'hydroxyle - Méthode à l'anhydride phtalique	ISO 4327:1979
55	NA 2718	1992	Agents de surface anioniques - Détermination de la solubilité dans l'eau	ISO 6839:1982
56	NA 18772	2017	Agents de surface - Alkylbenzène sulfonates de sodium linéaires techniques - Détermination de la masse moléculaire relative moyenne par	ISO 6841:1988

			chromatographie gaz-liquide	
57	NA 18773	1992	Agents de surface - Sulfates d'alcools et d'alkylphénols ethoxylés - Détermination de la teneur en matière active totale	ISO 6842:1989
58	NA 18774	2017	Agents de surface - Détermination de la tension interfaciale - Méthode au volume de goutte	ISO 9101:1987
59	NA 18775	1992	Agents de surface - Détermination de la tension interfaciale par étirement de films liquides	ISO 6889:1986
60	NA 18776	2016	Agents de surface - Sulfates d'alcools et d'alkylphénols ethoxylés - Détermination de la teneur en matière insulfatée	ISO 8799:2009
61	NA 8255	2013	Agents de surface - Détermination de la tension superficielle par étirement de films liquides	ISO 304:1985
62	NA 8272	1992	Agents de surface - Alcanesulfonates techniques - Méthode d'analyse	ISO 893:1989
63	NA 8273	2015	Savons et détergents; Techniques de l'échantillonnage en cours de fabrication	ISO 8212: 1986
64	NA 8278	1994	Savons de toilettes - Spécifications	fiche technique entreprise NE
65	NA 8279	1994	Savon de ménage - Spécifications	fiche technique entrepriseNE
66	NA 8285	1994	denombrement de levure moisissures tecnique par comptage des collonies À25c	NT 17,36
67	NA 11408	1996	Liquide de refroidissement antigel pour moteurs thermiques - Spécifications	fiche technique entreprise NE
68	NA 11409	1996	Eau acidulée pour accumulateur au plan - Spécifications	fiche technique entreprise NE
69	NA 11410	1996	Eau déminéralisée pour batteries d'accumulateur à plomb - Spécifications	fiche technique entrepriseNE
70	NA 11411	2006	Antiseptiques et désinfectants - Vocabulaire	NF T 72-101:1993
71	NA 11412	2020	Antiseptiques et désinfectants - Dénomination et marquage de l'efficacité antimicrobienne - Fiche technique	NF T 72-110:2019

72	NA 11415	2020	Antiseptiques et désinfectants utilisés à l'état liquides miscibles à l'eau et neutralisables - Détermination de l'activité bactéricide en présence de substances interférantes de référence - Méthode par dilution - Neutralisation	EN 1276:2019
73	NA 11416	1996	Antiseptiques et désinfectants utilisés à l'état liquides miscibles à l'eau et neutralisables - Détermination de l'activité bactéricide en présence de substances interférantes de référence - Méthode par filtration sur membranes	NF T 72-171:1988
74	NA 11417	2020	Antiseptiques et désinfectants utilisés à l'état liquide miscibles à l'eau - Méthode des porte germes - Détermination de l'activité bactéricide, fongicide et sporicide	EN 13697:2019
75	NA 11420	2020	Antiseptiques et désinfectants utilisés à l'état liquides miscibles à l'eau et neutralisables - Détermination de l'activité sporicide - Méthode par dilution - Neutralisation	EN 13704: 2018
76	NA 11421	1996	Antiseptiques et désinfectants utilisés à l'état liquides miscibles à l'eau et neutralisables - Détermination de l'activité sporicide - Méthode par filtration sur membranes	NF T 72-231:1988
77	NA 11422	1996	Antiseptiques et désinfectants utilisés à l'état liquides miscibles à l'eau et neutralisables - Essai de suspension par dilution - Neutralisation - Détermination de l'efficacité des produits sur divers micro-organismes dans les conditions pratiques d'emploi	NF T 72-300:1989
78	NA 11423	1996	Antiseptiques et désinfectants utilisés à l'état liquides miscibles à l'eau et neutralisables - Essai de suspension par filtration sur membranes - Détermination de l'efficacité des produits sur divers micro-organismes dans les conditions pratiques d'emploi	NF T 72-301:1989
79	NA 11424	2020	Antiseptiques et désinfectants - Conservation et contrôle des souches bactériennes utilisées pour la détermination de l'activité bactéricide	EN 12353:2013

80	NA 11425	1997	Procédés de décontamination des surfaces par voies aérienne - Détermination de l'activité bactéricide fongicide et sporicide	NF T 72-281:1986
81	NA 11426	1997	Détergents liquides vaisselle - Lavage manuel - Spécifications	NE
82	NA 11427	2017	Détergents en poudre à usage manuel et par trempage - Spécifications	NE
83	NA 11428	2006	Agents de surface - Classification scientifique	ISO/TR 896:2000
84	NA 11431	2009	Agents de surface - Contrôle de certains effets de blanchissage - Méthode d'analyse et d'essai d'un tissu de coton témoin non souillé	ISO 4312:1989
85	NA 11432	2006	Agents de surface - Savons - Dosage du glycérol libre en faibles teneurs par spectrométrie d'absorption moléculaire	ISO 2272:1989
86	NA 11433	2005	Agents de surface - Détermination de la masse volumique apparente des pâtes au remplissage	ISO 1064:1974
87	NA 11438	2016	Agents de surface; détergents; détermination de la teneur en matière active catonique; partie 2: matière active catonique à faible masse moléculaire (entre 200 et 500)	ISO 2871-2:2010
88	NA 11439	2016	Savons - dosage des chlorures - Methode pontentimétrique	ISO 4323:1977
89	NA 11441	2011	Agents de surface; Adjuvants de mercerisage; Évaluation de l'activité des produits mouillants pour mercerisage par détermination de la vitesse de rétraction du coton	ISO 6836:1983
90	NA 11440	2004	Savons; Détermination de la teneur en matières insolubles dans l'éthanol	ISO 673:1981
91	NA 11442	2017	Agents de surface - Détergents - Agents de surface anioniques - Détermination de la biodégradabilité	NF T 73-260:1981
92	NA 11443	2016	Agents de surface non-ioniques - Détermination de la biodégradabilité	NF T 73-270:1983
93	NA 11444	2017	Agents de surface - Détergents - Agents de surface anioniques - Détermination de la	NF T 73-265:1983

			biodégradabilité - Méthode de référence	
94	NA 11445	2016	Agents de surface - Détergents - Agents de surface non-ioniques - Détermination de la biodégradabilité - Méthode de référence	NF T 73-276:1983
95	NA 11446	2016	Agents de surface - Détergents d'atelier sans solvant pour lavage des mains - Spécifications - Essais.	NF T 73-101:1993
96	NA 11447	2016	Agents de surface. Détergents d'atelier avec solvant pour lavage des mains. Spécifications - Essais.	NF T 73-102:1993
97	NA 11450	2016	Antigels - Détermination de la température de congélation	NF T 78-102:1971
98	NA 11451	2008	Agents de surface - Détermination de la teneur en solvants à point d'ébullition élevé dans les détergents liquides par chromatographie en phase gazeuse	EN 14981:2006
99	NA 11452	2008	Agents de surface - Détermination des solvants à faible point d'ébullition dans les formulations liquides - Méthode par chromatographie en phase gazeuse	EN 14667:2005
100	NA 11453	2008	Agents de surface - Pouvoir de dispersion d'eau dans les solvants de nettoyage à sec	ISO 6837:1982
101	NA 11454	2010	savons dosage de l'eau et des matières volatiles	ISO 672 : 1978
102	NA 18777	2011	Analyse des savons détermination de la teneur en matières insaponifiables, en matières saponifiables insaponifiées	ISO 1067:1974
103	NA 18752	2014	agents de surface et produits d'entretien analyse des savons détermination de la teneur en alcali libre caustique.	ISO 456:1973
104	NA 18753	2014	Analyse des savons - Détermination des teneurs en alcali total et en matière grasse totale	ISO 685:1975
105	NA 18754	2014	Agents de surface - Alkylarylsulfonates de sodium techniques (excepté ceux dérivant du benzène) - Méthode d'analyse	ISO 1104 :1977

106	NA 18755	2014	Agents de surface - Alcanesulfonates techniques -Détermination de la teneur en alcanesulfonates	ISO 6122 : 1978
107	NA 18756	2014	Agents de surface non ioniques - Dérivés polyéthoxylés - Dosage iodométrique des groupes oxyéthylène	ISO 2270 : 1989
108	NA 18757	2014	Agents de surface - Sulfates d'alcools et d'alkylphénols éthoxylés - Évaluation de la masse moléculaire relative moyenne	ISO 6843 :1988
109	NA 18758	2014	Agents de surface - Détergents - Détermination de la teneur en matière active cationique - Partie 1: Matière active cationique à haute masse moléculaire	ISO 2871-1 : 2010
110	NA 18759	2014	Agents de surface anioniques et non ioniques - Détermination de la concentration critique pour la formation de micelles - Méthode par mesurage de la tension superficielle à la lame, à l'étrier ou à l'anneau	ISO 4311 : 1979
111	NA 18760	2014	Agents de surface - Alcanesulfonates techniques - Détermination de la teneur en alcanemonosulfonates par titrage direct dans deux phases	ISO 6121 : 1988
112	NA 18780	2016	Analyse des savons -- Détermination de la teneur en alcali libre total	ISO 684:1974
113	NA 18781	2021	Agents de surface - Détermination de la teneur totale en polyéthylène glycol des agents de surface non ioniques (condensats OE) par CLHP/CPG	EN 12139:1999
114	NA 18782	2021	Agents de surface - Détermination de la teneur en polyéthylène glycol en relation avec leur masse molaire dans les agents de surface non ioniques (condensats d'oxyde d'éthylène) par CLHP/DEDL	EN 12582:1999
115	NA 18783	2021	Agents de surface - Détermination du pouvoir moussant - Méthode par battage à l'aide d'un disque perforé	EN 12728:1999
116	NA 18784	2021	Agents de surface - Détermination du nombre d'eau dans les produits alkoxylés	EN 12836:2002

117	NA 18785	2021	Agents de surface - Dosage de la teneur en matière active dans les alkyldiméthylbétaïnes	EN 13270:2001
118	NA 25051	2022	Agents de surface - Détermination de la stabilité physique dans les solutions alcalines et acides	EN 14712:2005
119	NA 25052	2022	Agents de surface - Détermination de la tension superficielle	EN14370:2004
120	NA 25053	2022	Agents de surface - Détermination de la tension interfaciale des solution d'agents de surface par la méthode à l'anneau ou l'étrier	EN 14210:2003
121	NA 25054	2022	Agents de surface - Détermination du point de Krafft et de la solubilité des agents de surface ioniques	EN 13955:2002
122	NA 25055	2022	Agents de surface - Détermination de la teneur en azote sous forme amine primaire, secondaire et tertiaire - Titration	EN13717:2002
123	NA 25056	2022	Agents de surface - Détermination de la teneur en azote total basique - Titration potentiométrique	EN 13716:2002