



KATALOG SUROWCÓW

SUBSTANCJE AKTYWNE (API)

Supriya Lifescience Ltd.

API	Dokumentacja	API	Dokumentacja
Artemether	Technical Package	Levocetirizine Di Hydrochloride	Technical Package
Bisoprolol Fumarate	EDMF	Levosulbutamol Sulphate	EDMF
Brompheniramine maleate	EDMF, CEP	Lidocaine	Technical Package
Bupropion Hydrochloride	DMF	Lidocaine HCL	DMF
Cetirizine Di Hydrochloride	EDMF, CEP w trakcie rejestracji	Lumenfantrine	Technical Package
Chlorpheniramine maleate	EDMF, CEP	Mepyramine maleate	EDMF, CEP
Colchicine	Technical Package	Methylcobalamin	DMF
Dephenhydramine Hydrochloride	EDMF, CEP w trakcie rejestracji	Nicorandil	DMF
Dexbrompheniramine maleate	EDMF	Pentoxifylline	EDMF, CEP
Dexchlorpheniramine maleate	EDMF	Pheniramine maleate	EDMF, CEP
Dextromethorphan Hydrobromide	EDMF, CEP w trakcie rejestracji	Phenylephrine Hydrochloride	Technical Package
Diphenhydramine Citrate	Technical Package	Pyrilamine Maleate	EDMF, CEP
Diphenhydramine Methyl Sulphate	Technical Package	Ractopamine Hydrochloride	DMF
Hydroxocobalamin	Technical Package	Riboflavin 5 – Phosphate Sodium	EDMF, CEP w trakcie rejestracji
Hydroxocobalamin Acetate	EDMF	Salbutamol Sulphate	EDMF, CEP w trakcie rejestracji
Hydroxocobalamin Hydrochloride	Technical Package	Theobromine	EDMF
Hydroxocobalamin Sulphate	Technical Package	Thio-Colchicine	Technical Package
(es)Ketamine Hydrochloride	EDMF, CEP	Tramadol Hydrochloride	EDMF

SUBSTANCJE AKTYWNE (API)

Pozostali wytwórcy w regularnej współpracy

Aciclovir	Chlorzoxazone	Fluoxetine hydrochloride
Allopurinol	Chondroitin sulfate sodium	Furosemide
Alogliptin Benzoate	Clindamycin phosphate	Glucosamine
Alverine Citrate	Clopidogrel	GLYCOPYRROLATE
Apixaban	Colchicine	Granisetron
Aprotinin	Cyanocobalamin	Guanfacine Hydrochloride
Atorvastatin Calcium	Cycloserine	Heparin Sodium
Atropine Sulfate	Dalfampridine	Homatropine
Biotin	Dapagliflozin Amorphous	Hyaluronic acid
Calcifediol	Dapagliflozin Propanediol	Hyaluronidase
Calcium dobesilate	Desloratadine	Hydroxychloroquine sulfate
Calcium L-5-Methyltetrahydrofolate	Dexketoprofen	Hydroxyzine Hydrochloride
Canagliflozin Hemihydrate	Dexrabeprazole	lloperidone
Candesartan Cilexetil	Diclofenac potassium	Isopropamide Iodide
Carglumic Acid	Diclofenac sodium	Ketoprofen
Carprofen	Efinaconazole	Ketorolac
Celecoxib	Empagliflozin	Labetalol Hydrochloride
Chitosan	Febuxostat	Landiolol Hydrochloride
Chlophedianol Hydrochloride	Felbamate	Levofloxacin
Chloropyramine Hydrochloride	Fexofenadine Hydrochloride	Levosulpiride

SUBSTANCJE AKTYWNE (API)

Pozostali wytwórcy w regularnej współpracy

Lidocaine base	Nalfurafine Hydrochloride	Rebamipide
Lidocaine Hydrochloride	Neomycin Sulfate	Rivaroxaban
Linagliptin	Nicotine	Rosuvastatin Calcium Amorphous
Lofexidine	Nimesulide	Rosuvastatin Calcium Crystalline
Loratadine	Nitrofurantoin	Saxagliptin Hydrochloride
Loxoprofen	Olmesartan Medoxomil	Saxagliptin Hydrochloride Dihydrate
Lurasidone Hydrochloride	Orphenadrine Citrate	Sitagliptin Phosphate Anhydrous
Maropitant	Orphenadrine Hydrochloride	Sitagliptin Phosphate Monohydrate
Maropitant Citrate Monohydrate	Papain	Sivelestat Sodium Tetrahydrate
Melatonin	Papaverine Hydrochloride	Sodium Hyaluronate
Meloxicam	Pentosan Polysulfate	Streptokinase / Streptodornase
Memantine Hydrochloride	Perazine Dimaleate	Sulfadoxine
Metformin	Phenelzine Sulfate	Tamsulosin
Methoxyphenamine Hydrochloride	Phenylephrine Hydrochloride	Thiamine Hydrochloride
Midostaurin	Pirfenidone	Thiocolchicoside
Minodronic Acid Hydrate	Pirolocaine	Thioctic Acid
Montelukast Sodium	Pregabalin	Trifluridine
N-Acetyl D-Glucosamine	Propafenone Hydrochloride	Trospium Chloride
Naftidrofuryl Oxalate	Protamine Sulfate	Vidagliptin
Naftopidil	Pyridostigmine Bromide	Vinpocetine

PROBIOTYKI

Rodzaj	Szczep
Lactobacillus	<ul style="list-style-type: none"> L. acidophilus BIO6307 (ARS #B-3208) L. brevis BIO5542 (CNCM I-5064) L. bulgaricus BIO6744 (CNCM I-5435) L. casei BIO5773 (CNCM I-5094) L. crispatus BIO6272 (CNCM I-5095) L. fermentum BIO6529 (CNCM I-5434) L. gasseri BIO6369 (CNCM I-5076) L. helveticus BIO6497 (CNCM I-5433) L. jensenii BIO6428 L. johansonii BIO 5467 (CIRM BIA650) L. lactis BIO1890 (CNCM I-5351) L. paracasei BIO5452 (CIRM BIA-849) L. plantarum BIO1096 (CNCM I-4909) L. reuteri BIO5454 (CIRM BIA-929) L. rhamnosus BIO5326 (CIRM BIA-1113) L. rhamnosus BIO6870 (ATCC 53103) L. salivarius BIO6313 (CNCM I-5114)
Bifidobacterium	<ul style="list-style-type: none"> Bifidobacterium adolescentis BIO5485 (CNCM I-5092) Bifidobacterium bifidum BIO5480 (CNCM I-5091) Bifidobacterium breve BIO6018 (CNCM I-5112) Bifidobacterium infantis BIO5478 (CNCM I-5090) Bifidobacterium lactis BIO5764 (CNCM I-5093) Bifidobacterium longum BIO6283 (CNCM I-5096)
Pozostałe	<ul style="list-style-type: none"> Enterococcus faecium BIO4598 (CNCM I-4913) Lactococcus lactis BIO6722 (CNCM I-5352) Pediococcus acidilactici BIO6314 (CNCM I-5098) Propionibacterium freudenreichii BIO7152 (CIRM-BIA141) Saccharomyces boulardii CNCM I-3799 Streptococcus thermophilus BIO1488 (CNCM I-4912) Streptococcus thermophilus BIO6723 (CNCM I-4912)

Koncentracja:

Od 1 do 750 mld cfu/g - w zależności od szczepu

Mieszanki:

Dowolne, wg specyfikacji Klienta

BIAŁKA MLEKA


Produkt	Szczegóły
Colostrum 20% IgG	20% IgG w proteinach
Colostrum 30% IgG	30% IgG w proteinach
Colostrum 40% IgG	40% IgG w proteinach
Laktoferyna Trueferrin	90% laktoferyny w proteinach
Laktoferyna Mediferrin	95% laktoferyny w proteinach
Micellar casein concentrate powder (MICCC85)	85% protein w suchej masie
Milk permeate powder (MPP85)	85% protein w suchej masie
Milk protein concentrate powder (MPC70)	70% protein w suchej masie
Milk protein concentrate powder (MPC80)	80% protein w suchej masie
Milk protein concentrate powder (MPC85)	85% protein w suchej masie
Native whey protein isolate powder (NWPI 90)	90% protein w suchej masie
Native whey protein concentrate powder (NWPC 80)	80% protein w suchej masie


POZOSTAŁE SUROWCE

Produkt / Grupa produktowa	Szczegóły
Diosmektyt	do zastosowań kosmetycznych i wyrobów medycznych
Ekstrakty roślinne	wybrane ekstrakty roślinne z Indii
Enzymy	w tym m.in. amylaza, bromelaina, celulaza, laktaza, lipaza, papaina, pektynaza, pepsyna, proteaza, serratiopeptydaza, streptodornaza, streptokinaza i inne
Glukozamina	siarczan glukozaminy N-acetylo-D-glukozaamina chlorowodorek glukozaminy
Hialuronian sodu / kwas hialuronowy	do zastosowań kosmetycznych i wyrobów medycznych
Kolagen	wołowy i morski (tilapia)
Lecytyny i fosfolipidy roślinne	sojowe, słonecznikowe fosfatydylocholina
Naturalne sterole roślinne	sojowe, słonecznikowe
Siarczan chondroityny	wołowy i drobiowy
Skwaleny roślinne	ze słonecznika
Witamina K2	formy olejowe i proszkowe
Witaminy E	mieszanina naturalnych tokoferoli alfa tokoferol (szczawian) alfa tokoferol (octan)
Witaminy z grupy B	tiamina (B1) rybflowaina (B2) kwas pantotenowy (B5) pirydoksyna (B6) biotyna (B7) kwas foliowy (B9) metylokobalamina (B12) cyjanokobalamina (B12)



NTC ANDAR

 **NTC ANDAR Sp. z o.o.**
ul. Hlonda 2A/90
02-972 Warszawa

 **NIP:** 951-250-31-11
REGON: 386321386
KRS: 0000846493

 + 48 22 331 67 89

 biuro@ntcandar.com.pl

www.ntcandar.com.pl