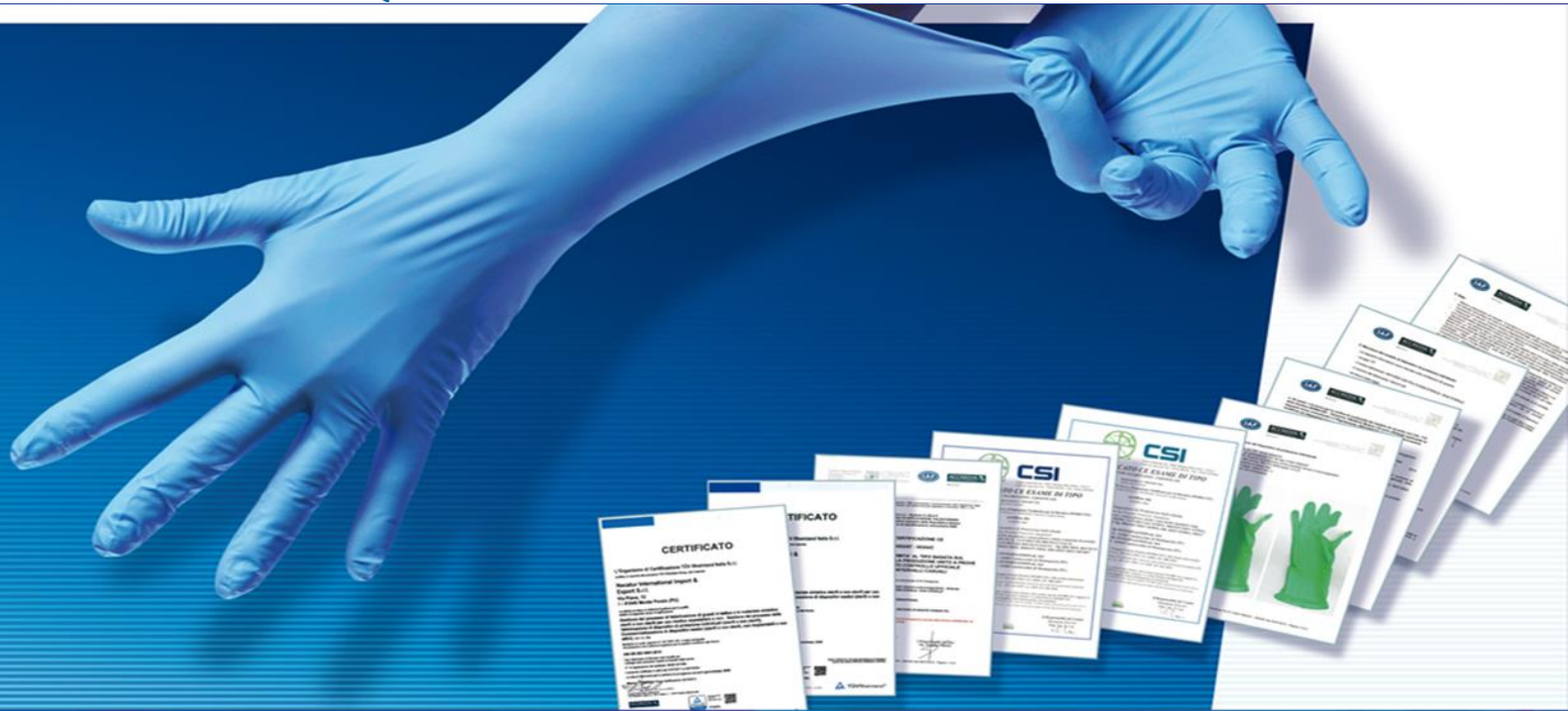


COMPANY PROFILE

2021

QUI SOMMES-NOUS ?



- ✓ *Nacatur International a été fondée en 1993 par Mme Stefana Navarra, Présidente Directrice Générale, et s'impose dès lors comme un acteur majeur dans le domaine de la santé.*
- ✓ *1999: NACATUR International est la première société à faire certifier ses gants en conformité avec les Règlements sur les Dispositifs médicaux (Règl. UE 2017/745) et sur les Equipements de Protection Individuelle (Règl. UE 2016/425).*
- ✓ *2011: le siège de NACATUR 2 Espagne à Murcia est opérationnel.*
- ✓ *2016: est fondé le siège de NACATUR France en Avignon. La commercialisation sur le territoire français des produits, débute en 2017.*

LE GROUPE NACATUR

5 entreprises

CA 2019 : environ 40 M€

CA 2020 > 100 M€

NACATUR FRANCE

Distributeur

NACATUR 2 ESPAGNE

Distributeur

NACATUR INTERNATIONAL

Import Export

Fabricant Gammes de protection

ITALIANA

MEDICAZIONE

Fabricant

Gamme Perfusion

ESSE.GI.ESSE

INTERNATIONAL

Distribution et
prestations services

NACATUR INTERNATIONAL
Monte Porzio - IT



ITALIANA MEDICAZIONE

Fabricant gamme perfusion

Salle blanche ISO classe 7, 300 m²,
site de production

des dispositifs de perfusion

Propriétaire terrain de 2 000 m² et 1000 m²
de bureaux

ESSE.GI.ESSE INTERNATIONAL

Entreprise de services (contrôle qualité et packaging)

Distribution des produits dans secteurs hors médical

Salle blanche ISO classe 7, 150 m² spécialisée dans la
conception, le développement et la fabrication de prototypes

Propriétaire 2 000 m² d'entrepôts, 3 étages de bureaux de 1
800m², sur terrain de 20 000 m²

12 employés et 10 agents commerciaux

NACATUR INTERNATIONAL Import Export

Société mère

Fabricant gamme de protection

Croissance contante

CA 2019 : 26 000 000 €

CA 2020 : 50 000 000 €

3 plateformes logistiques en Italie
(20 000 m²)

Propriétaire 7 000 m² de terrain dont 600 m² d'entrepot

400 m² de bureaux

19 employés

15 agents commerciaux

*Leader dans le domaine de la Santé pour les gants à usage
unique (EPI) : Nacatur fournit 80 % des structures
hospitalières en Italie*

NACATUR 2 ESPAGNE

Distributeur sur marché espagnol

CA 2018 : 7 000 000 €

CA 2019 : 9 000 000 €

CA 2020 : 45 500 000 €

12 employés et 15 agents commerciaux

Propriétaire de 2 entrepôts de 3 000 m² et 250 m² de bureaux sur 3 étages

Plus de 50 % de part de marché sur les gants UU dans le domaine de la santé en Espagne



NACATUR 2 - Murcia - ES

USINES PARTENAIRES de production des gants

Production exclusive des produits Nacatur

Gants produits en Asie par des entreprises partenaires respectant les standards qualitatifs de Nacatur et les normes de production internationales.

Usines de capacité productive entre 5 et 85 milliards d'unités par an en fonction des diverses typologies de gants.

NACATUR FRANCE

Distributeur sur marché français

Création : février 2016

Commercialisation des produits en France : janvier 2017

5 employés fixes, 4 employés indirects et 11 agents commerciaux

CA 2019 : 1 600 000 €

CA 2020 : 6 000 000 €

Plateforme logistique TECHNOPOLE
(12.000 m² d'entrepôts sécurisés, sas en activité depuis 26 ans)

NOTRE PRESENCE sur le Territoire Français

SECTEUR MEDICAL

MARCHES PUBLICS

- Centres hospitaliers
- EHPAD
- SDIS
- EFS, EPSM et CHS, SSR, HAD ...

MARCHES PRIVES

- Cliniques et hôpitaux privés
- Groupes Mutualistes
- Ehpad, Résidences, Associations et Fondations...

REVENDEURS – DISTRIBUTEURS

- Matériel médical, dentaire, vétérinaire

AUTRES SECTEURS

ADMINISTRATION PUBLIQUE

- Ministère de la Justice
- Ministère de l'Intérieur
- Collectivités

DIVERS

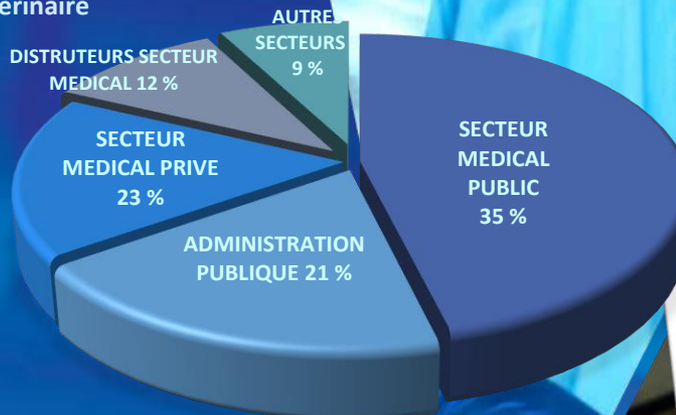
- Entreprises et Services de Nettoyage et d'Hygiène
- Industries Pharmaceutiques et Chimiques
- Agroalimentaire et Restauration
- Cosmétique et Beauté

866 CLIENTS

au 30/07/2021

350 CLIENTS

pré-crise



NOTRE MISSION



➤ POLITIQUE et ENGAGEMENT

NACATUR s'engage sur des produits de haute qualité à la pointe de l'innovation qui répondent aussi bien aux besoins des patients qu'aux exigences des professionnels de santé.

Recherche et innovation, adaptation et conformité aux évolutions réglementaires et commerciales, démarche de qualité et d'excellence opérationnelle de produit et de service, logistique réactive et flexible, engagement dans une politique environnementale, autant de facteurs clés qui contribuent au succès du groupe NACATUR et lui garantissent une collaboration longue et fructueuse avec chaque client.

➤ GESTION DE LA CRISE SANITAIRE COVID-19

Depuis le début de la crise sanitaire en mars 2020, Nacatur met tout en œuvre pour fournir tous les établissements de soins dans le besoin, en marché ou non. Réactivité et déontologie face à cette crise sans précédent ont été nos maîtres mots. Ainsi, les capacités de production sont en perpétuelle augmentation et l'intégralité des disponibilités en Europe est distribuée et répartie sur l'ensemble du territoire national afin qu'aucune structure ne doive affronter de rupture.

Cette nouvelle clientèle « hors marché » peut compter sur notre soutien en cette période de pénurie mondiale.

Naturex 626[®] NITRYLDERM

Bio

Guanti in Nitrile biodegradabili senza polvere
 Nitrile gloves powder free biodegradable
 Gants en Nitrile sans poudre biodegradable

Nacatur[®]
 LA RICERCA CI RENDE LEADER

NACATUR s'engage pour l'Environnement

2019
 Commercialisation du
Gant Biodégradable

Test de Potentiel Méthanogène
 BMP (Biochemical Methane Potential)
Biodégradation de 21% en 66 jours

Effectué par un Laboratoire Indépendant

Existe également en version longue 300 mm
 (Breveté et exclusivité France, Espagne, Italie)

Guanti in Nitrile biodegradabili senza polvere
 Nitrile gloves powder free biodegradable
 Gants en Nitrile sans poudre biodegradable

M 7-8

STANDARD QUALITATIVI / QUALITY STANDARDS / STANTARDS QUALITATIFS:
 EN 374-1:2016
 EN 374-2:2014
 EN 374-3:2003+AC:2006 - ISO 16523-1:2015
 EN 374-4:2013
 EN 374-5:2016
 EN 455 1,2,3,4
 EN 420 - EN 388
 ASTM 1670 - EN 374-5:2016
 ASTM D6319
 ASTM D6978
 ISO 2859
 Prodotti secondo / Manufactured under / Produit selon
 QSR (GMP) ISO 9001:2015 - ISO 13485:2016
 Sistema di gestione della qualità / Quality Management System / Système de gestion de la qualité
 ISO 14001
 ISO 15223 - EN 1041
 ISO 2230

NACATUR s'engage sur des produits de haute qualité à la pointe de l'innovation qui s'insèrent dans une démarche de Développement Durable avec la mise sur le marché du gant biodégradable en nitrile

BENEFICI FUNZIONALI

- in grado di biodegradarsi sia in ambienti aerobici che anaerobici
- appositamente progettati per biodegradarsi in discarica attraverso il processo microbico
- fornisce una "soluzione di fine uso" sia per la discarica che per la riciclabilità, al fine di ridurre l'accumulo di rifiuti solidi
- superficie texturizzata per una migliore presa
- utilizzo di formulazione brevettata priva di acceleratori per minimizzare il rischio di allergie di tipo IV
- biodegradabilità testata attraverso il test del Biometano (BMP)
- AQL 0.65

FUNCTIONAL BENEFITS

- able to biodegrade in both aerobic and anaerobic environments
- specially designed to biodegrade in landfill through microbial process
- provides an "end life solution" for both recyclable and/or landfill option to reduce accumulation of waste
- textured surface for a better sensitivity
- using patented accelerator free formulation to minimize risk of Type IV allergy
- proven Biodegradability through Biomethane Potential Testing (BMP)
- AQL 0.65

BÉNÉFICES FONCTIONNELS

- Biodégradabilité en milieu aérobie et anaérobie, testée et approuvée par le test de potentiel méthanogène ou BMP
- Projeté tout particulièrement pour se biodégrader en décharge grâce au processus microbien
- Nous apporte une solution de «fin de vie» aussi bien pour les décharges que pour les entreprises de recyclage pour réduire l'accumulation de déchets
- Surface texturée pour une meilleure préhension
- Composition et procédé brevetés, exempt d'accélérateurs pour minimiser le risque d'allergies de type IV

Designed using accelerator free patented formulation: to minimize risk of Type IV allergy

Composition exempte d'accélérateurs pour minimiser le risque d'allergie de Type IV



Biodegradable and ecofriendly



Prodotto amico dell'ambiente senza compromettere la protezione dell'utilizzatore

A product that is designed to be ecofriendly without compromising maximum protection to the end user

Produit respectueux de l'environnement qui ne compromet pas la protection de l'utilisateur

La migliore soluzione per proteggere le mani e l'ambiente
 The best solution for protecting hands and the environment
 La meilleure solution pour la protection des mains et de l'environnement

La Biodegradabilità testata attraverso il test del Biometano (BMP) rappresenta il nostro impegno per conservare l'ambiente.

The Biodegradable Nitrile Gloves are proven to biodegrade through Biomethane Potential testing (BMP) and serves our effort to conserve the environment.

Biodégradabilité approuvée par le test de potentiel méthanogène ou BMP (Biochemical Methane Potential), témoignant de notre engagement dans le développement durable.



DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE IN III CAT.
 SECONDO IL REG. UE 425/2016 (ex 89/686/CEE)
 Dispositivo Medico Classe I non Sterile DIR. 93/42/CEE-DIR.2007/47/CE

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT IN III CAT.
 ACCORDING TO REG. UE 425/2016 (ex 89/686/CEE)
 Medical Device Class I non Sterile
 DIR.93/42/CEE-DIR.2007/47/CE

EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE
 DE CATEGORIE III, selon le Règlement
 EU 425/2016 (ex 89/686/CEE)
 DISPOSITIF MEDICAL Classe I non stérile
 DIR. 93/42/CEE - DIR. 2007/47/CE

CERTIFICATION et NORMES

NORMES DE MANAGEMENT DE LA QUALITE

CERTIFICATO



Numero	13176 A	Data	22/10/20
Valida fino	2018-10-22	Valida fino	22/10/20
Scadenza	2022-07-20	Scadenza	1/1/20

**Certificato: Sistema di Gestione per la Qualità
ISO 9001:2015**

Si dichiara che il Sistema di Gestione per la Qualità dell'Organizzazione:

**NACATUR INTERNATIONAL IMPORT
EXPORT S.r.l.**

è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Gestione del processo di fabbricazione di guanti in lattice e in materiale sintetico sterili e non sterili per uso medico-medico e a non fabbricazione di guanti in lattice e in materiale sintetico sterili e non sterili per uso medicale. Commercializzazione di dispositivi medici sterili, non sterili, non impiantabili, non a contatto diretto e di Protezione Individuale.

Che il Responsabile CF del
Giuseppe Scuderi



Il presente certificato è valido per il periodo di tempo e nei limiti e condizioni specificati nel riquadro sottostante. Il presente certificato è valido per il periodo di tempo e nei limiti e condizioni specificati nel riquadro sottostante.

**NACATUR INTERNATIONAL IMPORT
EXPORT S.r.l.**

Sede Legale
Via Ponte 125, 04010 in Ponte Fico, Soderini (VT) - Italia

Sede Oggetto di Certificazione
- Via Ponte 125, 04010 in Ponte Fico, Soderini (VT) - Italia
- Via Ponte 125, 04010 in Ponte Fico, Soderini (VT) - Italia




Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con voto unico,
responsabile dell'attività di
certificazione e coordinamento di
Società associate

via della Pace 2/1
00187 Roma - Italia
Tel. +39 06 4781 1111
Fax +39 06 4781 1112
E-mail: info@cermet.it
www.cermet.it



www.tuv.com





Certificato

Norma

ISO 14001:2015

N° registro certificato

01 104 1717525/01

Titolare del certificato: **NACATUR INTERNATIONAL
IMPORT & EXPORT S.r.l.**
Via Piave, 12
61040 Castelvecchio di Monte Porzio (PU)
Italia

Campo di applicazione:

Supervisione della produzione e commercializzazione a marchio proprio di dispositivi di protezione Individuale e di dispositivi medici

Mediante un audit è stata conseguita la dimostrazione che le prescrizioni della norma ISO 14001:2015 sono soddisfatte.

Validità:

La validità di questo certificato è legata a quella del certificato principale e permane dal 14.01.2020 fino al 13.12.2022.

15.01.2020


TÜV Rheinland Cert GmbH
Am Gleichen Stein - 51105 Köln

www.tuv.com





*ISO 9001:2015
Système de Management de
la Qualité*

*ISO 14001:2004 mise à jour 2015
Système de Management Environnemental*



Certifié EMAS

Environnemental Management and Audit Scheme



ISO 13485:2016

Système de Management de la Qualité appliqué à l'industrie des Dispositifs Médicaux

MARQUAGE CE – CONFORMITE DES PRODUITS



Conformité aux normes techniques :

- EN 388
- EN 374 1-2-3-4-5
- EN 420
- ISO 16523

- EN 455 1-2-3-4

- ASTM 1670 – 1671
- ASTM D6978:2005/2013

- AQL 0,65 → ISO 2859



Méthodes d'essais et Normes de qualité des gants de protection

Produits certifiés pour la protection contre les risques biologiques et chimiques selon les Directives Européennes

- ✓ Règlement EU 2017/745 Dispositifs Médicaux (DM)
- ✓ Règlement EU 2016/425 Équipements de Protection Individuelle (EPI)
- ✓ Règlement (CE) 1935/2004 Contact alimentaire sur gants synthétiques

NOTRE GAMME DE PRODUITS

- ✓ *Équipements de Protection Individuelle - EPI*
- ✓ *Dispositifs Médicaux - DM*

➤ Protection des Mains



GANTS à usage unique

- ✓ **CHIRURGICAUX**
- ✓ **INTERVENTION**
- ✓ **SOINS**

Latex - vinyle - nitrile - polyisoprène - polychloroprène

Stériles et non stériles

EPI de catégorie III (Risques mortels ou très invalidant)

Protègent contre les risques chimiques et biologiques

AQL 0,65 certifié par organisme externe

Sans phtalates, agents de vulcanisation, produits chimiques, plantes, substances d'origine animale

ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE

➤ Protection du Corps

Blouses et Combinaisons



➤ Protection de Voies Respiratoires

FFP2-FFP3 avec ou sans valve



➤ Protection des Yeux

Lunettes, masques et visières de protection

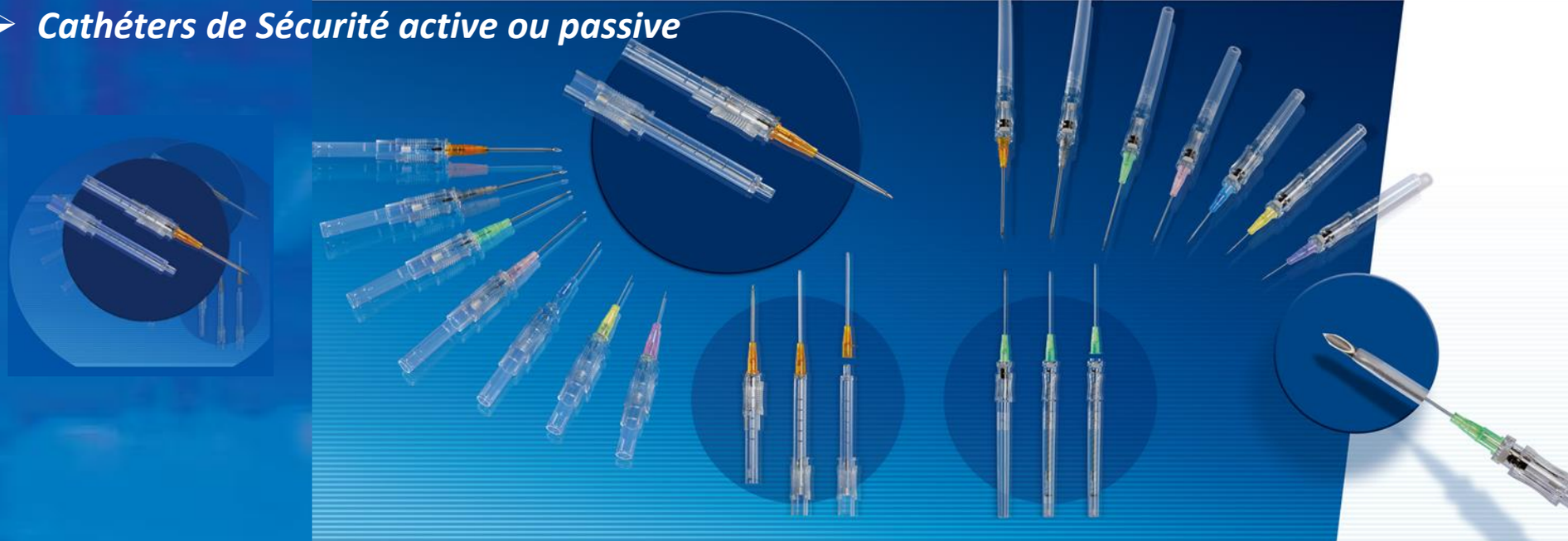
ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE



*Cathéters
avec et sans site d'injection
avec système de sécurité
sur la pointe de l'aiguille*

Cathéters avec aiguille rétractable

➤ *Cathéters de Sécurité active ou passive*



➤ *Seringues de Sécurité*

*Avec dispositif de sécurité sur l'aiguille :
manchon protecteur*



Avec aiguille rétractable





➤ *Seringues et Aiguilles*

DISPOSITIFS MEDICAUX



Systèmes de Perfusion

notamment pour Chimiothérapie

breveté



Seringues et aiguilles

- *Dispositifs de Perfusion*
- *Accessoires*

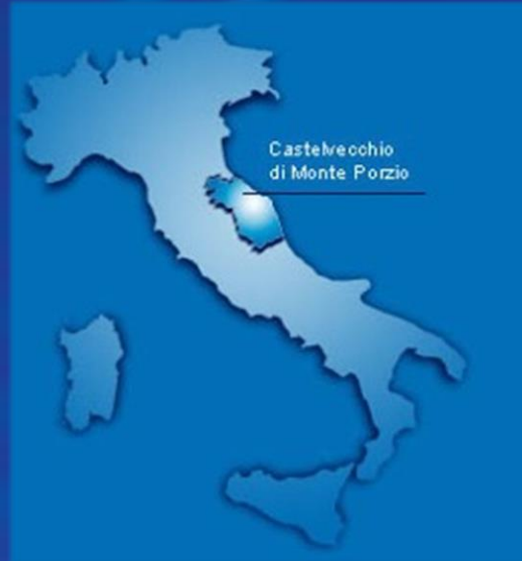


Accessoires

NOUS SITUER

ESSE.GI.E SSE INTERNATIONAL

Via Piave, 16
61 040 Castelvechio
di Monte Porzio (PU)
Tel. +39 0721.955964
info@essegiesse.com



ITALIANA MEDICAZIONE

Contrada Remartello snc
65 014 LORETO APRUTINO (PE)
ITALIA
Tel +39 0721955716
info@italianamedicazione.com

NACATUR INTERNATIONAL

Via Piave, 12
61 040 Monte Porzio (PU)
ITALIE
Tel +39 0721 955964
www.nacatur.com
info@nacatur.com



NACATUR 2 ESPAÑA

*Calle Magallanes, 19
30 500 Molina de Segura (Murcia)*

ESPAÑA

Tel +34 96 83 79 955

www.nacatur.com

info@nacatur2.com



NACATUR FRANCE

*ZAC du Plan – 320 avenue du Counoise
84 320 Entraigues sur la Sorgue*

FRANCE

Tel +33 (0)4 90 02 60 53

www.nacatur-france.com

info@nacatur.fr



Merci pour votre attention