



Moins de principe actif<sup>\*1,2</sup>  
pour une efficacité et sécurité équivalente<sup>\*\*3</sup>

Moins  
de principe actif<sup>\*12</sup>

**0,3** µg/mm<sup>2</sup>  
Sirolimus<sup>3</sup>

Même  
Efficacité et sécurité<sup>\*\*3</sup>

**1,2%** ID-TLR  
à **12 mois**<sup>3</sup>

**99,9%** Taux de recouvrement  
de la maille à **3 mois**<sup>4</sup>



\* - PAR RAPPORT À CERTAINS MODÈLES CONCURRENTS DISPONIBLES SUR LE MARCHÉ

\*\* - PAR RAPPORT AU STENT XIENCE

1 - MANUEL D'UTILISATION - A-COC03-016 REV.D

2 - FIREHAWK RAPAMYCIN TARGET ELUTING CORONARY STENT SYSTEM INSTRUCTION FOR DESIGN TECHNIQUE - 303265 A

3 - LANSKY ET AL. TARGETED THERAPY WITH A LOCALISED ABLUMINAL GROOVE, LOW-DOSE

SIROLIMUS-ELUTING, BIODEGRADABLE POLYMER CORONARY STENT (TARGET ALL COMERS): A MULTICENTRE, OPEN-LABEL, RANDOMISED NON-INFERIORITY TRIAL. THE LANCET [HTTPS://DX.DOI.ORG/10.1016/S0140-6736\(18\)31649-0](https://dx.doi.org/10.1016/S0140-6736(18)31649-0)

4 - BAUMBACH ET AL. OPTICAL COHERENCE TOMOGRAPHY SUBSTUDY OF A PROSPECTIVE MULTICENTRE RANDOMISED POST-MARKET TRIAL TO ASSESS THE SAFETY AND EFFECTIVENESS OF THE FIREHAWK COBALT-CHROMIUM CORONARY STENT (RAPAMYCIN TARGET-ELUTING) SYSTEM

FOR THE TREATMENT OF ATHEROSCLEROTIC LESIONS: TARGET ALL COMERS. EUROINTERVENTION 2018;14:1121-1128 PUBLISHED ONLINE JUNE 2018. DOI: 10.4244/EU-D-18-00226

POUR LES MENTIONS LÉGALES, RÉFÉREZ-VOUS À LA DOCUMENTATION DISPONIBLE SUR LE STAND MICROPORT CRM. CE DOCUMENT EST RÉSERVÉ À UNE UTILISATION EXCLUSIVE DANS LES ESPACES RÉSERVÉS AUX PROFESSIONNELS DE SANTÉ.  
REF. ANSM: 19-11-30RIN-PM-005